

CURRICULUM VITAE

ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: PUCCIARELLI

Nombres: Héctor Mario

Lugar de Nacimiento: La Plata

Nacionalidad: argentino

Documento de Identidad: DNI

Teléfono: 54-221-425-7744 int. 138

E-Mail: hmpucci@fcnym.unlp.edu.ar

Fecha de Nacimiento: 20/06/1939

Estado Civil: casado

Nro.: 5.181.504

Fax: 54-221-425-7527

ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

Universitarios:

De grado: Licenciado en Antropología. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata 1967. Anotado al Folio 116 del Registro 37.

De Post-Grado: Doctor en Ciencias Naturales. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata 1971. Anotado al Folio 242 del Registro 49.

TESIS DE DOCTORADO O MAESTRIA

Título: Variaciones Craneanas en Grupos Raciales Aborígenes de la República Argentina
Realizada en: Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Año: 1971. Director de Tesis: Lic. Lilia Chavez de Azcona Calificación: Sobresaliente (10) con recomendación de que se publique (por unanimidad del Jurado).

BECAS OBTENIDAS

1. Beca de Iniciación a la Actividad Creadora. Tema: "Alteraciones de la Morfología Craneal en Grupos Raciales del Noroeste Argentino por Posible Etiología Genético-Ambiental". Universidad Nacional de La Plata. Lugar de Trabajo: Facultad de Ciencias Naturales y Museo, 01/06/67 hasta 31/05/69.

2. Beca de Perfeccionamiento. Tema: "Estudio Experimental Sobre Alteraciones en la Morfología del Neurocráneo". Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC). Lugar de Trabajo: Instituto de Neurobiología, 01/06/70 hasta 31/05/72.

3. Beca Externa de Investigador Formado. Tema: "Determinación de Modelos Matemáticos del Crecimiento Craneofacial Normal y Experimentalmente Modificado". Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Lugar de Trabajo: College of Physicians and Surgeons of Columbia University. Department of Anatomy and Cell Biology (New York, U.S.A.) 22/08/83 hasta 30/11/84.

4. Beca Especial de Pesquisa para Investigador Visitante. Tema: "Estudio Funcional del Dimorfismo Craneano Sexual en Primates Amazónicos Actuales". Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). Lugar de Trabajo: Museu Paraense Emílio Goeldi (Belém, Brasil), 01/01/89 hasta 31/07/89.

5. Auxilio de Investigación. Tema: "Diversificación Adaptativa en Primates Platyrrinos Actuales, en Base a la Diferenciación de sus Componentes Craneanos Funcionales". Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP). Lugar de Trabajo: Instituto de Biociências. Universidad de São Paulo (Brasil), 01/03/94 hasta 31/08/94.

6. Investigador Visitante. Pasantía de Investigación en Musée National d'Histoire Naturelle (París, Francia) en el marco del proyecto FOMEC de Antropología. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata, 14/11/01 hasta 14/12/01.

DIRECCION DE INSTITUTOS - PROGRAMAS - LABORATORIOS

1. Jefe del Departamento Científico de Antropología del Museo de La Plata. Por concurso. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Fecha de Designación: 2 de Agosto de 1991-actualidad.

2. Subdirector del Centro de Investigaciones en Genética Básica y Aplicada (CIGEBA). Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Plata. Fecha de Designación: 18 de Septiembre de 1991-1999.

DISTINCIONES - PREMIOS

1. Premio "Profesor Domingo Mansi", otorgado por la Asociación Rioplatense de Anatomía, por el trabajo: "Variación Proteico-Mineral en Huesos Craneanos, Provocada por Diferentes Niveles de Ingestión Proteico-Calórica". Mar del Plata 1982.

2. "Kappa Chapter" Member of the Sigma Xi, The Scientific Research Society. Columbia University. New York 1983-1984.

3. Miembro por el Claustro de Profesores al Honorable Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). La Plata 1991-2004.

4. Premio "Ernesto Bottini" otorgado por las Sociedades Latinoamericanas de Investigación Pediátrica (S.L.A.I.P.) de Endocrinología Pediátrica (S.L.E.P.T.) y de Oncología Pediátrica (S.L.A.O.P.) por el trabajo: "Determinación de la Edad Osea (EO) por el Método de Tanner-Whitehouse (TW) II: Confiabilidad del Método 5h". Las Leñas (Mendoza) 1992.

5. Presidente de la Asociación de Antropología Biológica de la República Argentina (AABRA). La Plata 1993-1996.

6. Tesorero de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (ALAB). Río de Janeiro (Brasil) 1994-1996.

7. Integrante de la Misión Arqueológica Argentina en Tell el-Ghaba Egipto. Programa de Estudios de Egiptología (PREDE-CONICET). Buenos Aires 1995.

8. Investigador Adscripto al Area Científica de Antropología y Arqueología del Centro Nacional Patagónico (CENPAT). Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Fecha de Designación: 28 de Mayo de 1996.

9. Vicepresidente de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (ALAB). La Habana (Cuba) 1998-2000.

10. Council Member of the International Association of Human Biologists (IAHB), representing Latin America. Sun City (South Africa) 1999-2001.

11. Miembro de Honor de la Sociedad Cubana de Antropología Biológica. La Habana (Cuba) 2001.

12. Presidente de la Comisión de Investigaciones de la Universidad Nacional de La Plata 2001-2004.

13. Vicepresidente de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (ALAB). Ouro Preto (MG, Brasil) 2004-2006.

14. Tesorero de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (ALAB). La Plata (Argentina) 2006-2008.

15. Profesor Extraordinario en la Categoría de Emérito. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata 2010.

16. Distinción Graduado Ilustre de la Universidad Nacional de La Plata. La Plata, 2010.

ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACION

En Grado

Universidad Nacional de La Plata

Facultad de Ciencias Naturales y Museo

1. Ayudante Alumno, dedicación simple. Cátedra de Fundamentos de Antropología (desde 01/04/65 hasta 01/08/67).

2. Ayudante Diplomado, dedicación simple. Cátedra de Antropología General (desde 01/08/67 hasta 31/10/71).

3. Ayudante Diplomado, ad honorem. Cátedra de Paleoantropología (desde 01/05/68 hasta 31/03/71).

4. Jefe de Trabajos Prácticos interino ad honorem. Cátedra de Antropología General (desde 01/11/73 hasta 31/03/74).

5. Profesor Titular Interino ad honorem. Cátedra de Biología Humana (desde 01/04/74 hasta 31/03/75).

6. Integrante del Cuerpo de Profesores (interino, ad honorem) de la asignatura Biología Humana (17/09/75).

7. Profesor Titular Interino ad honorem. Cátedra de Antropología Biológica IV (desde 08/08/86 hasta 31/03/87).

8. Profesor Titular Ordinario. Cátedra de Antropología Biológica I (desde 26/07/83 hasta 31-07-2010).

Facultad de Ciencias Médicas

9. Ayudante Diplomado Interino ad honorem. Cátedra IIIa de Anatomía (desde 02/05/78).

10. Encargado del curso: "Introducción a la Investigación" (ad honorem). Cátedra IIIa de Anatomía (desde 01/04/80 hasta 01/07/83).

Universidad de Buenos Aires

Facultad de Ciencias Médicas

11. Encargado Docente. Curso Especial de Biología (desde 01/10/72 hasta 31/05/73).

Post - grado

1. Crescimento, Nutricão e Dimorfismo Sexual. Departamento de Biología. Instituto de Biociências. Universidade de São Paulo. Brasil, 1994.

2. El Método Experimental en Antropología. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2008. Carga horaria: 30hs.

CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS

Universitarios

1. Miembro del Tribunal de Evaluación del Curso Especial de Biología. Facultad de Ciencias Médicas (UBA). Buenos Aires 1973.

2. Miembro de la Comisión Asesora para Viajes de Estudio de la Orientación Antropología. Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). La Plata 1974.

3. Miembro de la Comisión de Bioterio de la Facultad de Ciencias Médicas (UNLP). La Plata 1977/1992.

4. Jefe del Claustro de Antropología de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). La Plata 1986/1987.

5. Jefe del Consejo Consultivo Departamental de Antropología. Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). La Plata 1986/1988.

6. Miembro de la Comisión de Planes de Estudio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). La Plata 1989/1990; 1992.

7. Miembro Suplente por el Claustro de Profesores, del Honorable Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). La Plata 1992/2004.

8. Miembro de la Comisión de Grado Académico de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). La Plata 1993.

9. Evaluador de Proyectos de Investigación de la Universidad Nacional de La Patagonia San Juan Bosco. Comodoro Rivadavia 1994.

10. Juez-Experto en Evaluación de Proyectos de Investigación de la Universidad Nacional de La Plata. La Plata 1994, 2000.

11. Evaluador Experto de la Facultad de Humanidades y Artes de la Universidad Nacional de Rosario. Rosario 1994-actualidad.

12. Evaluador de Proyectos de Investigación y Desarrollo de la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Catamarca. Catamarca 1994-actualidad.

13. Miembro de la Comisión Especial para la Admisión al Doctorado del Lic. H. H. Varela. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Río Cuarto (Córdoba) 1994.

14. Miembro Titular de la Comisión Asesora Técnica (CAT) de la Universidad Nacional de La Plata, para el área de Ciencias Naturales. La Plata 1995/1996.
15. Miembro Titular de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata 1995/1996.
16. Evaluador Externo de la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires 1997-actualidad.
17. Evaluador de la Revista Intersecciones en Antropología de la Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Olavarría (Provincia de Buenos Aires) 2001-actualidad.
18. Miembro del Tribunal para evaluar los antecedentes del Dr. A. J. Marcellino propuesto como profesor Emérito. Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba 2006.
19. Miembro de Comisión Asesora de Tesis del Antropólogo Carlos David Rodríguez Florez. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba 2006.
20. Miembro de la Comisión Asesora para evaluar el plan de Tesis “Un Nuevo Modelo para Emplear en Auxología de la Adolescencia, con Especial Referencia a la Superficie y Volumen Corporal” del Biólogo Juan Manuel Bajo. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba 2006-2011.
21. Evaluador de trabajos presentados y publicados en el libro “150 Años Después. La Vigencia de la Teoría Evolucionista de Charles Darwin”. Facultad de Humanidades y Artes. Universidad Nacional de Rosario, 2009.
22. Evaluador de Proyectos UBACYT. Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires 2011.

En Instituciones Académicas y Científicas

1. Investigador Científico. Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires, 01/06/1972 hasta 01/02/1975.
2. Arbitro de la Revista Acta Physiologica Latinoamericana. Buenos Aires, desde 1977.
3. Evaluador Externo del CONICET en el área Antropología. Buenos Aires, desde 1985.
4. Evaluador Externo del CONICET en el área Biología. Buenos Aires, desde 1987.
5. Arbitro de la Revista RUNA. Buenos Aires, desde 1988.
6. Evaluador Externo del CONICET en el área de Filosofía. Buenos Aires, desde 1988.
7. Miembro de la Comisión Asesora de Historia, Antropología y Geografía del CONICET. Buenos Aires 1988/1989.
8. Miembro de la Junta Técnica del CONICET. Buenos Aires 1988/1989.

9. Arbitro de la Revista American Journal of Physical Anthropology. New York, desde 1988.
10. Evaluador Externo de la CIC en el área de Ciencias Biológicas. La Plata, desde 1989.
11. Miembro del Comité Editorial de la Revista de Antropología Biológica de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.), desde 1989.
12. Miembro del Comité Editorial de la Revista Chungará. Universidad de Tarapacá. Arica (Chile), desde 1990.
13. Arbitro de la Revista Anuario del Instituto de Arqueología de la Universidad Nacional de Tucumán. Tucumán, desde 1991.
14. Miembro de la Comisión Asesora de Historia, Antropología y Geografía del CONICET. Buenos Aires 1991/1992, 1994.
15. Miembro de la Junta Técnica del CONICET. Buenos Aires 1992.
16. Miembro del Comité Editorial Científico de la Revista Museo. Fundación Museo de La Plata "Francisco P. Moreno". La Plata 1993 hasta la actualidad.
17. Editor en Jefe de la Revista Argentina de Antropología Biológica. Organó Oficial de la Asociación de Antropología Biológica Argentina (AABA). La Plata 1994-actualidad.
18. Evaluador Externo de los Cuadernos de Humanidades de la Facultad de Humanidades de la Universidad Nacional de Salta. Salta, 1997.
19. Evaluador de Proyectos de Estímulo a la Investigación (PEI 1997) del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Buenos Aires, 1997.
20. Miembro del Comité Científico de Ciencias Morfológicas, revista de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. La Plata, 1999.
21. Evaluador de Proyectos PICT del Area de Ciencias Sociales y Humanas de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Buenos Aires, 2000.
22. Evaluador Científico de la Revista Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología. Buenos Aires 2000-actualidad.
23. Evaluador Científico del Proceedings of the National Academy of Sciences. U.S.A., 2000-actualidad.
24. Miembro de la Comisión Asesora Honoraria de Ciencias Biológicas, Subcomisión Biología y Ecología de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC). La Plata, 2000-3/2003.
25. Miembro de la Comisión Ad-Hoc de Historia, Antropología y Geografía del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Buenos Aires, 2000-2002.

26. Evaluador Científico del Journal of Basic Applied Genetics. Buenos Aires, 2000-actualidad.
27. Evaluador de la Academia Nacional de Ciencias. Córdoba, 2001-actualidad.
28. Evaluador Científico de la Revista Intersecciones en Antropología. Facultad de Ciencias Sociales (UNCPBA), 2001-actualidad.
29. Evaluador Externo de la National Science Foundation (NSF). USA, 2002-actualidad.
30. Miembro de la Comisión Asesora de Historia, Antropología y Geografía del CONICET. Buenos Aires, 2002-2003.
31. Evaluador Científico de la Revista Quaternary International, 2002.
32. Miembro de la Comisión Ad-hoc de Superior del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Buenos Aires, 2004-actualidad.
33. Miembro de la Comisión Asesora de Historia, Antropología y Geografía del CONICET. Resolución D N°2382/05 de fecha 28/12/2005. Buenos Aires, 2005-01/02/2008.
34. Evaluador Científico de la Revista BMC Evolutionary Biology, 2006.
35. Evaluador Científico de la Revista Latin American Antiquity, 2006.
36. Evaluador Científico del American Journal of Human Biology, 2006.
37. Evaluador Experto de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCyT), 2006.
38. Miembro del Comité Científico de las Novenas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn, 2008-2009.
39. Miembro del Comité Académico Asesor de la revista RUNA. Buenos Aires, 2009.
40. Miembro del Jurado del Premio Estímulo 2008, Fundación Museo de La Plata "Francisco Pascasio Moreno". La Plata, 2009.
41. Miembro de la Comisión Evaluadora del Simposio "La Teoría Evolucionista de Charles Darwin y su impacto en la Historia del Pensamiento". Rosario, 2009.
42. Evaluador Científico del Internacional Journal of Osteoarchaeology, 2009.
43. Miembro de la Comisión de Evaluación: Distinción Investigador de la Nación 2009 y Premios Houssay. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Buenos Aires, 2009.

En la Función Pública no Universitaria

1. Antropólogo "A". Dirección de Atención Médica. Ministerio de Bienestar Social de la Provincia de Buenos Aires, 19/06/69 hasta 10/10/1972.

2. Miembro de la Unidad "Crecimiento y Desarrollo" de la Escuela de Salud Pública (UBA). Buenos Aires 1971.

MIEMBRO DE JURADOS

MIEMBRO DE JURADO DE TESIS DOCTORALES

1. Juan C. Quiroga. Tema: El origen del cerebro de los mamíferos. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1985.

2. Sonia E. Colantonio. Tema: El sistema vestibular como método de referencia para estudios de craneogeometría humana. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1986.

3. Elsa L. Czerczuk. Tema: Evolución filogenética del denominado sistema estomatognático. Facultad de Odontología. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 1987.

4. María C. Terreros. Tema: Efecto de la malnutrición sobre la respuesta a agentes mutagénicos. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1990.

5. Marta Retyk. Tema: Estudio de polimorfismos cromosómicos en una comunidad Toba de Quilmes (República Argentina). Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1992.

6. Alicia Susana Goicoechea. Tema: Análisis y distribución de los polimorfismos de los grupos sanguíneos, isoaglutininas ABO y estado secretor (ABH) en una población mapuche de Blancura Centro, Provincia de Río Negro. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 1992.

7. Elvira Inés Baffi. Tema: Caracterización biológica de la población prehispánica tardía del sector septentrional del Valle Calchaquí (Provincia de Salta). Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 1993.

8. José Alberto Cocilovo. Tema: Biología de la población prehistórica de Pisagua. Continuidad y cambio biocultural en el Norte de Chile. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba (UNC). Córdoba 1995.

9. Héctor Hugo Varela. Tema: La población prehistórica de San Pedro de Atacama. Composición, estructura y relaciones biológicas. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto (UNRC). Río Cuarto 1997.

10. Gustavo Barrientos. Tema: Nutrición y dieta de las poblaciones aborígenes prehispánicas del sudeste de la región pampeana. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1997.

11. Graciela Bailliet. Tema: Implementación del estudio de minisatélites y de ADN mitocondrial en poblaciones naturales: aspectos evolutivos y demográficos. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1998.

12. María Inés Gamboa. Tema: Estudio ecoepidemiológico de la relación enteroparasitosis ambiente en poblaciones infantiles de la Ciudad de La Plata. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1999.
13. Susana Blanca Ocampo. Tema: Crecimiento y desarrollo humano en relación con la altitud geográfica en la provincia de Jujuy (Argentina). Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba (UNC). Córdoba 1999.
14. Silvia Quevedo Kawasaki. Tema: Punta Teatinos. Biología de una población arcaica del norte semiárido chileno. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 1999.
15. María Noelia Tourret. Tema: Análisis de frecuencias alélicas en 8 loci hipervariables de poblaciones caucásica y amerindias. Facultad de Ciencia Médicas. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2000.
16. Sergio A. Avena. Tema: Análisis antropogenético de los aportes indígena y africano en muestras hospitalarias de la Ciudad de Buenos Aires. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 2003.
17. Claudio M. Bravi. Tema: Análisis de linajes maternos en poblaciones indígenas americanas. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2005.
18. Fabián A. Quintero. Tema: Efecto del retardo prenatal de crecimiento sobre el crecimiento posnatal de ratas. Influencia de la hormonas de crecimiento y sexuales. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2008.
19. Paula N. Gonzalez. Tema: Morfometría geométrica aplicada al análisis del dimorfismo sexual en restos óseos humanos de individuos adultos y subadultos. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2008.
20. Luis A. Martino. Tema: Modelos de difusión aplicados al poblamiento de las Américas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 2009.
21. Marien Beguelin. Tema: Variación geográfica en la morfología del esqueleto postcraneal de las poblaciones humanas de Pampa y Patagonia durante el Holoceno tardío: una aproximación morfométrica. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2009.
22. María Clemencia Vargas Vargas. Tema: Rasgos morfológicos y odontometría en poblaciones de Colombia. Facultad de Odontología. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 2010.

MIEMBRO DE JURADO PARA CONCURSO DE PROFESORES

1. Profesor Adjunto Dedicación Semiexclusiva. Asignatura: Antropología. Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de Salta (UNSa). Salta 1985.

2. Profesor Titular Dedicación Exclusiva. Asignatura: Ecología. Departamento de Ciencias Básicas. Universidad nacional de Luján (UNLu). Luján (Buenos Aires) 1985.
3. Profesor Asociado Dedicación Simple. Asignatura: Antropología Biológica y Paleoantropología. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 1985.
4. Profesor Adjunto Dedicación Simple. Asignatura: Antropología Biológica y Paleoantropología. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 1985.
5. Profesor Adjunto Dedicación Semiexclusiva. Asignatura: Genética Animal y Humana. Departamento de Ciencias Básicas. Universidad Nacional de Luján (UNLu). Luján (Buenos Aires) 1985.
6. Profesor Adjunto Dedicación Semiexclusiva. Asignatura: Antropología Biológica. Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales. Universidad Nacional de Jujuy (UNJu). Jujuy 1985.
7. Profesor Adjunto Dedicación Semiexclusiva. Asignatura: Antropología. Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de Catamarca (UNCa). Catamarca 1985.
8. Profesor Titular Dedicación Simple. Asignatura: Etnografía II. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1987.
9. Profesor Adjunto Dedicación Simple. Asignatura: Antropología Biológica III. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La PLata 1988.
10. Profesor Adjunto Dedicación Simple. Asignatura: Antropología Biológica IV. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1988.
11. Profesor Titular Dedicación Exclusiva. Asignatura: Antropología Biológica y Paleoantropología. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 1988.
12. Profesor Adjunto Dedicación Exclusiva. Asignatura: Antropología y Evolución. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto (UNRC). Río Cuarto (Córdoba) 1990.
13. Profesor Adjunto Dedicación Simple. Asignatura: Orientaciones en la Teoría Antropológica. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1990.
14. Profesor Titular Dedicación Exclusiva. Asignatura: Teoría Antropológica. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1990.
15. Profesor Adjunto Dedicación Simple. Asignatura: Estadística (Area Antropología). Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1991.

16. Profesor Adjunto Dedicación Exclusiva. Asignatura: Antropología Biológica. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Nacional de Catamarca. Universidad Nacional de Catamarca (UNCa). Catamarca 1995.

17. Profesor Adjunto. Asignatura: Antropología Biológica y Cultural. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba (UNC). Córdoba 1998.

18. Profesor Adjunto para Temas Integrados Dedicación Simple. Asignatura: Antropología Biológica I. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2005.

19. Profesor Adjunto Dedicación Exclusiva. Asignatura: Genética de Poblaciones y/o Metodología de la Investigación del Departamento de Ciencias Naturales. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto (UNRC). Río Cuarto (Córdoba) 2005.

20. Profesor Adjunto Dedicación Semi-exclusiva. Asignatura: Genética de Poblaciones y/o Metodología de la Investigación del Departamento de Ciencias Naturales. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto (UNRC). Río Cuarto (Córdoba) 2005.

21. Profesor Titular Dedicación Exclusiva. Asignatura: Antropología Biológica y Cultural. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba (UNC). Córdoba 2007.

22. Profesor Titular Ordinario. Asignatura: Biología Humana. Facultad de Psicología. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2007.

23. Profesor Adjunto Ordinario. Asignatura: Biología Humana. Facultad de Psicología. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2007.

24. Profesor Titular Dedicación Exclusiva. Asignatura: Genética de Poblaciones y/o Metodología de la Investigación del Departamento de Ciencias Naturales. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad nacional de Río Cuarto (UNRC). Río Cuarto (Córdoba) 2008.

25. Profesor Titular Dedicación Simple. Asignatura: Métodos y Técnicas de la Investigación en Antropología Biológica. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2009.

26. Profesor Asociado Dedicación Simple. Asignatura: Orientaciones en la Teoría Antropológica. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2010.

MIEMBRO DE JURADO PARA CONCURSO DE AUXILIARES

1. Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple. Asignatura: Antropología General. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1987.

2. Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple. Asignatura: Antropología Biológica II. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1987.
3. Ayudante Alumno Dedicación Simple. Asignatura: Antropología General. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1987.
4. Ayudante Diplomado Dedicación Parcial. Asignatura: Antropología Biológica III. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1989.
5. Ayudante Diplomado Dedicación Exclusiva. Asignatura: Antropología Biológica I. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1989.
6. Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple. Asignatura: Antropología Biológica IV. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1991.
7. Ayudante Diplomado Dedicación Simple. Asignatura: Antropología General. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1991.
8. Ayudante Diplomado Dedicación Semi-exclusiva. Asignatura: Antropología Biológica III. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2007.
9. Ayudante Diplomado Dedicación Simple. Asignatura: Antropología Biológica IV. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 2009.

CARRERA DE INVESTIGADOR

Fecha y clase de ingreso: 1 de Febrero de 1975 F1

Situación actual (Clase): Investigador Superior (Resolución N° 1733, 28/10/2002). Investigador Jubilado/Contratado (01/07/2010 - actualidad).

Lugar de trabajo: División Antropología. Museo de La Plata. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata.

SUBSIDIOS RECIBIDOS-PROYECTOS DE INVESTIGACION

Director

1. Influencia de la Malnutrición Experimental sobre el Desarrollo Craneofacial de la Rata. Proyecto Subsidiado por la CIC 1977.
2. Efecto de la Malnutrición Experimental sobre la Composición Céfal-Facial de la Rata. Proyecto Subsidiado por la CIC 1978.
3. Influencia de la Malnutrición Experimental sobre el Desarrollo Ontogénico Craneofacial. Proyecto Subsidiado por el CONICET 1979.
4. Efecto de la Malnutrición Experimental Aplicada Durante el Período de Lactancia, sobre la Composición Céfal-Facial de la Rata en Crecimiento. Proyecto Subsidiado por el CONICET 1980.

5. Variación Experimental del Nivel de Ingestión Proteica y su Influencia en la Ontogenia de los Complejos Evolutivos del Cráneo de la Rata. Proyecto Subsidiado por la CIC 1980.
6. Función Hormonal en las Alteraciones de la Diferenciación Craneana Sexual en Ratas Sometidas a Malnutrición Experimental. Proyecto Subsidiado por la CIC 1980.
7. Efecto de la Malnutrición Experimental Aplicada Durante el Período de Gestación sobre la Composición Céfal-Facial de la Rata en Crecimiento. Proyecto Subsidiado por el CONICET 1981.
8. Función de las Hormonas Hipofisarias sobre el Dimorfismo Craneano Sexual en Ratas Sometidas a Malnutrición Experimental. Proyecto Subsidiado por la CIC 1981.
9. Estructura Hipofisaria en Ratas Sometidas a Malnutrición Experimental. Proyecto Subsidiado por el CONICET 1981.
10. Acción Específica de la Lisina, Treonina y Triptofano sobre la Recuperación Cerebral de la Rata Desnutrida. Proyecto Subsidiado por la CIC 1982.
11. Efecto Inhibitorio de la Malnutrición Experimental sobre el Incremento de Sitios Post-Sinápticos Corticales Provocados por el Aprendizaje de la Rata. Proyecto Subsidiado por la CIC 1982.
12. Influencia de la Malnutrición Experimental sobre la Estructura Hipofisaria en Monos Platirinos. Proyecto Subsidiado por el CONICET 1983.
13. Analysis of Growth and Form. Proyecto Triannual Subsidiado por el INH 1984-1987.
14. Malnutrición: Desarrollo Cerebral y Crecimiento Craneofacial en Monos. Proyecto Triannual de Investigación y Desarrollo (PID: 30322000/85) Subsidiado por el CONICET 1985-1988.
15. Efecto de la Malnutrición Proteica Experimental sobre la Ultraestructura Hipofisaria. Proyecto Subsidiado por la CIC 1986.
16. Efecto de la Malnutrición Perinatal sobre el Desarrollo Craneano y Cerebral de la Rata. Proyecto Subsidiado por la CIC 1986.
17. Diferenciaçao Craniofacial de Primatas Sulamericanos. Auxilio de Pesquisa para Pesquisador Visitante. MPEG-CNPq (Brasil) 1987.
18. Efecto de la Restricción Proteico-Calórica Durante los Períodos de Hiperplasia e Hipertrfia Neural, sobre el Crecimiento Encefálico de la Rata. Proyecto Subsidiado por la CIC 1987.
19. Estudo Funcional do Dimorfismo Sexual Craniano em Primatas Amazonicos: Implicaçoes Evolutivas e Bioantropologicas. Auxilio de Pesquisa para Pesquisador Visitante. CNPq (Brasil) 1989.

20. Estudio Antropológico Experimental del Dimorfismo Craneano Sexual. Proyecto Trienal de Investigación y Desarrollo (PID: 3-102800/88), otorgado por el CONICET 1989/1992.
21. The Origin of the First Americans: An Analysis Based on the Cranial Morphology of Early Human Remains. CNPq-FAPESP (Brasil) 1989/1995.
22. Efecto de una Deficiencia Lactacional Sobre el Dimorfismo Sexual Esquelético y su Eventual Recuperación por Tratamiento Proteico y Hormonal. Proyecto de Investigación Anual (PIA: 0024/90), otorgado por el CONICET 1991/1992.
23. Malnutrición Experimental, Dimorfismo Sexual y Citología Adenohipofisaria. I: Período Post-Lactacional Temprano. Proyecto Trienal de Investigación y Desarrollo (PID: 3125/92), otorgado por el CONICET 1993/1996.
24. Variación Craneofuncional Humana Actual y su Relación con Factores Biológicos y Ambientales. Facultad de Odontología. Universidad Nacional de La Plata 1994.
25. Análisis Cefalométrico Lateral Computarizado de una Población de La Plata y Areas de Influencia. Facultad de Odontología. Universidad Nacional de La Plata 1994.
26. Diferenciación Craneana Funcional entre Poblaciones de Origen Mongoloide y Caucasoide. Departamento Científico de Antropología. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata 1996-1998. Proyecto 11/N156. PIA 6832 (CONICET).
27. Análisis Cefalométrico y Variación Craneofuncional Humana Actual. Departamento Científico de Antropología. Facultad de Ciencias Naturales y Museo-Facultad de Odontología. Universidad Nacional de La Plata 1997-Abril 1999.
28. Efecto de una Desnutrición Proteico-Calórica Crónica sobre el Fenotipo de la Descendencia ((I: Segunda Generación). Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Proyecto PMT-PICT 0245 1997.
29. Efecto de una Desnutrición Proteico-Calórica Crónica sobre el Fenotipo de la Descendencia. PIP 4714, otorgado por el CONICET 1998/1999.
30. Diferenciación Craneofacial en Grupos Amerindios Mediante la Metodología Howelliana. Proyecto 11/N288. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata 1998-2001.
31. Estudio Experimental de la Tendencia Secular del Crecimiento sobre los Procesos de Diferenciación Craneofacial. Proyecto 11/V122. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Plata 2001-2003.
32. Influencia de la Tendencia Secular sobre la Diferenciación Craneofacial de los Amerindios Sudamericanos y su Corroboración Experimental. PIP 02869, otorgado por el CONICET 2001-2003.
33. Ubicación de los Amerindios en el Contexto Morfoespacial Asiático-europeo. Proyecto de Cooperación Internacional entre CONICET (Argentina) - CNRS (Francia) 2001-2002.

34. Diferenciación Craneofuncional de los Amerindios Sudamericanos. Proyecto 11/N401. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata 2002-2005.

35. Diferenciación Interpoblacional Prehispánica al Este y Oeste de la Cordillera Andina. Un Estudio Craneofuncional. PIP 5530 (Resolución N° 1227), otorgado por el CONICET 2005-2006.

36. Diferenciación Interpoblacional Prehispánica al Este y Oeste de la Cordillera Andina. Un Estudio Craneofuncional. Proyecto 11/N502. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata 2006-2009.

37. Evolución de la Estructura Craneofacial en Asia y América desde la Óptica Craneofuncional y Morfogeométrica: Genética Cuantitativa y Estadística Espacial Aplicadas al Poblamiento del Nuevo Mundo. PIP 112-200801-02850 otorgado por el CONICET 2009-2011.

38. Diferenciación Interpoblacional Prehispánica al Este y Oeste de la Cordillera Andina. Un Estudio Craneofuncional. Proyecto de Cooperación Internacional entre CONICET (Argentina)-CNRS (Francia) 2009-2010.

Asesor/Co-Director/Integrante

01. Crecimiento, Estado Nutricional y Salud en Niños de 6 a 14 años del Departamento Biedma (Chubut) y Áreas de Influencia. Asesor. Centro Nacional Patagónico (CENPAT-CONICET). Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica 2000.

02. Crecimiento craneofacial en *Homo sapiens*: diferencias inter-poblacionales. Co-Director. 11/N531. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata 2007-2009.

03. Le peuplement américain. Migration des populations non-mongoloïdes. Approche à partir d'une étude d'anatomie cranio-fonctionnelle. Responsable para América Latina. PICS-CNRS (Francia), Cooperación con América Latina 2007-2009.

04. Evolución Craneofacial durante el Holoceno Temprano de Asia y América: Genética Cuantitativa y Estadística Espacial Aplicadas al Poblamiento del Nuevo Mundo. PICT-2007-01585 otorgado por la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica 2009-2011.

SOCIEDADES ACADEMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO

1. Sociedad Argentina de Antropología. Buenos Aires 1966.

2. Asociación Argentina Para el Progreso de las Ciencias. Buenos Aires 1974.

3. Asociación Rioplatense de Anatomía. Buenos Aires 1977.

4. International Association of Human Biologists. London 1979.

5. Association Internationale Des Anthropologistes. Paris 1979.

6. Asociación Panamericana de Anatomía. Buenos Aires 1981.

7. American Association for Advancement of Science (AAAS). New York 1984.
8. Sigma Xi- The Scientific Research Society. New York 1984.
9. The New York Academy of Sciences. New York 1984.
10. American Association of Physical Anthropologists. New York 1984.
11. International Member of the Sigma Xi, The Scientific Research Society. Columbia University. New York 1985.
12. Asociación Platense de Epistemología. La Plata 1987.
13. Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.) Santiago de Chile 1989.
14. Sociedad Morfológica de La Plata. La Plata 1989.
15. Sociedad Argentina de Morfología. La Plata 1989.
16. Asociación de Antropología Biológica Argentina (AABA). La Plata 1993.

SEMINARIOS - CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS

1. Evolución Filogenética de la Dentición Humana. Sociedad de Estomatología. Buenos Aires 1967.
2. Evolución Humana. Curso de Iniciación en Ciencias Antropológicas. Ministerio de Educación de la Provincia. La Plata 1967.
3. Antropología. Información General y Discusión. Escuela de Enseñanza Media Nro. 2. La Plata 1969.
4. La Antropología en la Actividad Sanitaria. Dirección de Atención Médica de la Provincia. La Plata 1969.
5. Función de la Antropología en las Acciones Interdisciplinarias de Salud. Cátedra de Medicina Social e Higiene. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1970.
6. Aporte del Antropólogo al Estudio del Crecimiento Humano. Curso Seminario Internacional de Salud Materno Infantil y Bienestar Familiar. Escuela de Salud Pública. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 1971.
7. Evolución Humana, Física y Cultural. Cátedra de Antropología Física. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires (UBA). Buenos Aires 1973/1974.
8. Conceptos Básicos de Investigación Científica. Cátedra IIIa de Anatomía. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1977/1978.

9. Metodología de la Investigación en Antropología Biológica. XVI Congreso Rioplatense de Anatomía. Rosario 1978.
10. Desarrollo Filogenético del Cráneo. XVI Congreso Rioplatense de Anatomía. Punta del Este (Uruguay) 1979.
11. Influencia Nutricional sobre la Diferenciación Craneofacial. Un Ejemplo de Aplicación del Método Experimental en Antropología Biológica. I Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas. Mendoza 1980.
12. Introducción a la Investigación Científica. Cátedra III de Anatomía. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de La Plata (UNLP) 1980/1982.
13. Evolución Filogenética del Cráneo Humano. Curso de Anatomía de Postgrado para Anestesiólogos. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de La Plata (UNLP) 1982.
14. Influencia de la Malnutrición Experimental sobre el Desarrollo Craneofacial. Instituto de Neurobiología. Buenos Aires 1982.
15. Diferenciación Craneofacial y su Alteración Experimental. Centro Argentino de Primates. Corrientes 1982.
16. Orientación Profesional Relacionada con el Area Antropología Biológica. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1985.
17. Diferenciación Craneofacial de la Rata. Centro Nacional Patagónico. Puerto Madryn (Chubut) 1986.
18. Diferenciación Craneofacial y Efecto Nutricional en la Rata. Instituto Multidisciplinario de Biología Celular. La Plata 1986.
19. Implicaciones Antropológicas da Morfología Humana. Museu Paraense Emílio Goeldi. Belem (Brasil) 1987.
20. Epistemología y Antropología. V Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1989.
21. Investigación Básica en Crecimiento. Jornadas de Crecimiento y Desarrollo. Hospital Interzonal Especializado en Pediatría Superiora "Sor María Ludovica". La Plata 1988.
22. Modelos de Crecimiento Craneofacial. Hospital de Niños "Pedro Elizalde". Buenos Aires 1988.
23. Teoría y Metodología de la Antropología Biológica. XXV Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. Buenos Aires 1988.
24. Origen del Hombre; Diversas Hipótesis. Universidad Católica Argentina. Buenos Aires 1991.

25. Relación Conceptual entre Antropología Biológica y Arqueología. Segundas Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Puerto Madryn (Chubut) 1993.
26. Antropología Biológica y Arqueología: Coincidencias Metodológicas y Objetivales. Jornadas de Arqueología e Interdisciplinas. Buenos Aires 1993.
27. Evolución Biológica Humana. I Simposio Internacional sobre La Conducta Agresiva. La Plata 1993.
28. El Método Experimental en Antropología Biológica y sus Aplicaciones. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). La Plata 1995.
29. Crecimiento en Poblaciones Indígenas. Antropología Biológica. Aportes desde Distintas Disciplinas al Crecimiento y Desarrollo. Sociedad Argentina de Pediatría. Buenos Aires 1995.
30. La Antropología Biológica en el Contexto de las Ciencias Antropológicas. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata 1996.
31. Concepto General de Antropología Biológica y de Aplicación Experimental. Facultad de Biología. Universidad de la Patagonia "San Juan Bosco". Puerto Madryn (Chubut) 1999.
32. ¿Quiénes son los Amerindios? Museo Paleontológico Egidio Feruglio. Trelew (Chubut) 1999.
33. Poblamiento Temprano de América y Diversificación Evolutiva. XI Coloquio Internacional de Antropología Física "Juan Comas". Orizaba (México) 2001.
34. Ubicación de los Amerindios en el Contexto Morfoespacial Asiático-Europeo. College de France. París (Francia) 2002.
35. Lobos y hienas en la búsqueda del hombre americano. Cátedra de Arqueología Americana I. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata 2002.
36. Morfología Craneofuncional para el Estudio del Poblamiento Temprano en América. Instituto de Investigaciones Antropológicas (UNAM). VII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. México 2002.
37. Biogeografía de la Humanidad. Cátedra de Biogeografía. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata 2006.

PARTICIPACION EN CONGRESOS-ENCUENTROS-JORNADAS Y SIMPOSIOS

1. Delegado por la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP) a las IV Jornadas de Salud Estudiantil y Bienestar Familiar. La Plata 1970.
2. Miembro Titular del II Simposio Internacional de Ciencias Morfológicas. Córdoba 1973.
3. Miembro Titular del III Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Salta 1974.

4. Coordinador de la Mesa Redonda: "Arqueología y Bioantropología" del IV Congreso Nacional de Arqueología Argentina. San Rafael (Mendoza) 1976.
5. Coordinador de la Mesa Redonda: "Antropología Biológica" de las XIII Jornadas Rioplatenses de Anatomía. Mendoza 1977.
6. Experto del XV Congreso Rioplatense de Anatomía. Rosario (Santa Fe) 1978.
7. Conferenciante del XVI Congreso Rioplatense de Anatomía. Punta del Este (Uruguay) 1979.
8. Conferenciante del I Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas. Mendoza 1980.
9. Presidente de Mesa de Comunicaciones Libres en el VI Congreso de la Asociación Panamericana de Anatomía. Buenos Aires 1981.
10. Coordinador y Relator del Simposio "Desarrollo Craneofacial y sus Alteraciones" en el XIX Congreso Rioplatense de Anatomía. Mar del Plata (Buenos Aires) 1982.
11. Miembro Titular del XX Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. La Plata 1983.
12. Miembro Titular del XXII Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. Mendoza 1985.
13. Miembro Titular del XXIII Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. Rosario (Santa Fe) 1986.
14. Conferenciante del Primer Taller Internacional de Genética y Microevolución de Poblaciones Aborígenes Americanas. Río Cuarto (Córdoba) 1986.
15. Expositor del Seminario Taller de Antropología. Disciplina Científica y Práctica Profesional. ADESA. La Plata 1986.
16. Miembro Titular del XXIV Congreso Rioplatense de Anatomía. Buenos Aires 1987.
17. Expositor en la Mesa Redonda "Epistemología y Paleontología" de las V Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados. La Plata 1988.
18. Relator de la Jornada de Crecimiento y Desarrollo del Hospital Interzonal Especializado en Pediatría Superiora "Sor María Ludovica". La Plata 1988.
19. Expositor en la Reunión Informativa de la Asociación Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM). La Plata 1988.
20. Miembro Titular del I Simposio de Antropología Física "Luis Montané". La Habana (Cuba) 1988.
21. Moderador del Panel de Antropología en las Jornadas de Discusión del Perfil del Profesional Egresado de la Facultad de Ciencias Naturales. La Plata 1989.

22. Miembro Titular del XXVI Congreso Rioplatense de Anatomía. La Plata 1989.
23. Expositor del Primer Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Montevideo (Uruguay) 1990.
24. Vocal Titular del V Congreso de la Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas. La Plata 1991.
25. Integrante del Simposio: "Variedad Poblacional y su Interpretación" en el II Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. Villa de Leiva (Colombia) 1992.
26. Miembro Titular del XIII Congreso Internacional de Ciencias Antropológicas y Etnológicas. México DF (México) 1993.
27. Coordinador de la Mesa Redonda: "Antropología Biológica y Arqueología" de las Segundas Jornadas de Arqueología de Patagonia. Puerto Madryn (Chubut) 1993.
28. Expositor de las Jornadas de Arqueología e Interdisciplinas. Buenos Aires 1993.
29. Expositor en el I Simposio Internacional sobre La Conducta Agresiva. La Plata 1993.
30. Coordinador y Expositor del Simposio "Antropología Experimental" del III Congreso Latino Americano de Antropología Biológica y II Reunião da Sociedade Brasileira de Paleopatología. Río de Janeiro (Brasil) 1994.
31. Expositor en la Mesa Redonda "La Antropología Argentina frente al siglo XXI: dilemas y perspectivas" del Cincuentenario del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano. Buenos Aires 1994.
32. Coordinador y Expositor del Simposio "Intravariación en Mamíferos y Método Experimental" en las Xª Jornadas Argentinas de Mastozoología. La Plata 1995.
33. Miembro Titular al IV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y Segundas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Buenos Aires 1996.
34. Expositor del Simposio "Crecimiento y Nutrición" en el IV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y Segundas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Buenos Aires 1996.
35. Coordinador y Expositor en la Mesa Redonda "Antropología Biológica y Arqueología" en el XII Congreso Nacional de Arqueología Argentina. La Plata 1997.
36. Miembro Titular a las Terceras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Rosario 1997.
37. Miembro Titular al V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y VI Simposio de Antropología Física "Luis Montané". La Habana (Cuba) 1998.

38. Miembro Titular al III Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata y I Congreso Internacional. La Plata 1999.
39. Miembro Titular a las Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Jujuy 1999.
40. Coordinador del Simposio "Nuevos Abordajes sobre Poblamiento Americano" en las Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Jujuy 1999.
41. Participante del Curso de Postgrado "Análisis Multivariado" dictado por la Dra. Laura Pla en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). La Plata 2000.
42. Miembro Titular al VI Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. Piriápolis (Uruguay) 2000.
43. Coordinador del Simposio "Modelos de dispersión humana de escala continental" en el Taller Internacional de la International Union for Quaternary Research "La Colonización de América del Sur durante la transición Pleistoceno/Holoceno". Museo de La Plata, La Plata, 2000.
44. Miembro Titular al Seventieth Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists. Kansas City, Missouri (USA) 2001.
45. Miembro Titular al Children and Young People in a Changing World: A Holistic Approach. Agrigento (Italia) 2001.
46. Expositor del Simposio "Enseñanza de la Antropología Física" en el XI Coloquio Internacional de Antropología Física "Juan Comas". Orizaba (México) 2001.
47. Miembro Titular a las Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn 2001.
48. Expositor del Simposio "Evaluación del Crecimiento y Desarrollo Infantil en Argentina: Avances y Perspectivas" en las Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn 2001.
49. Participante en el Seminario "¿Qué es y qué no es Heterocronía? dictado por el Dr. Fernando Ramírez Rozzi en las Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn 2001.
50. Miembro Titular a las 1^{ras} Jornadas de Auxología "Crecimiento Físico desde la Concepción hasta la Madurez". Buenos Aires 2003.
51. Coordinador y Expositor del Simposio "Crecimiento en Grupos de Población" en las 1^{ras} Jornadas de Auxología "Crecimiento Físico desde la Concepción hasta la Madurez". Buenos Aires 2003.
52. Discutidor - Sesión de Pósters 2. 1^{ras} Jornadas de Auxología "Crecimiento Físico desde la Concepción hasta la Madurez". Buenos Aires 2003.

53. Expositor del Simposio "Advances in the Modeling of Form: Clinical and Computational Interfaces" en el Simposio en honor al trabajo del Profesor Melvin L. Moss. Nueva York (USA) 2003.

54. Coordinador y Expositor de la Mesa de Trabajo y Discusión "Enfoques Actuales de los Estudios en Osteología Prehispánica" en el VIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. Caracas (Venezuela) 2004.

55. Miembro Titular a las Séptimas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Córdoba 2005.

56. Coordinador y Expositor del Simposio "Poblamiento Americano Prehispánico: Morfología y Genética" en las Séptimas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Córdoba 2005.

57. Coordinador y Expositor del Simposio "Diferentes Visiones sobre el Poblamiento Americano I" en el IX Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y I Congresso Brasileiro de Antropologia Biológica. Ouro Preto (MG, Brasil) 2006.

58. Miembro Expositor en la Octavas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Salta 2007.

59. Miembro Titular del X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. La Plata (Argentina) 2008.

60 Expositor del Simposio "Discutiendo Tiempo y Modo de la Dispersión Humana en las Américas" en el X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. La Plata (Argentina) 2008.

61. Participante del Curso de Postgrado "Introducción a la Morfometría Geométrica" dictado por el Dr. Rolando González José en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). La Plata 2009.

62. Disertante en la Novenas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina) 2009.

63. Miembro Expositor de la Mesa de Discusión: Políticas Científicas en la Novenas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina) 2009.

64. Panelista/Expositor de la Mesa Redonda "A cien años del debate Ameghino-Hrdlička" en el V Simposio Internacional "El Hombre Temprano en América: a un siglo del debate Ameghino-Hrdlička". La Plata, 2010.

ORGANIZACION DE EVENTOS CIENTIFICOS - VISITAS DE INVESTIGADORES

1. Miembro de la Comisión Organizadora de las Primeras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. La Plata 1993.

2. Coordinador del Seminario Misiones Jesuíticas una Herencia en Común Argentina y Brasil. Embajada de Brasil-Sector Cultural y Departamento Científico de Antropología-Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). Buenos Aires-La Plata, 1996.

3. Miembro del Comité Coordinador del IV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y Segundas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Buenos Aires 1996.
4. Miembro del Comité Ejecutivo del XII Congreso Nacional de Arqueología Argentina. La Plata 1997.
5. Miembro del Comité Preparatorio del X Congreso Internacional de Auxología. Buenos Aires, 2001-2002.
6. Miembro del Comité Científico de las 1^{ras} Jornadas de Auxología. Buenos Aires, 2003.
7. Miembro del Comité Científico del IX Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. Ouro Preto, Brasil, 2006.
8. Miembro del Comité Asesor del I Congreso Iberoamericano de Antropología, X Simposio de Antropología Física "Luis Montané", VI Congreso Primates como Patrimonio Nacional y III Coloquio de Antropología "Manuel Rivero de La Calle". La Habana, Cuba, 2007.
9. Miembro del Comité Ejecutivo del X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. La Plata, Argentina, 2007-2008.
10. Miembro del Comité Científico de las Novenas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn, 2008-2009.
11. Miembro del Comité Académico del V Simposio Internacional "El Hombre Temprano en América: a Cien Años del Debate Ameghino-Hrdlička (1910-2010)". La Plata, 2009-2010.
12. Miembro del Comité Científico del VI Congreso de Arqueología de la Región Pampeana Argentina. La Plata, 2010-2011.
13. Miembro del Comité Científico del XII Congreso de Ciencias Morfológicas y 9^o Jornadas de Educación. La Plata, 2010.
14. Miembro del Comité Científico del Primer Encuentro de Morfometría "Morfometría Geométrica y Estudios Filogenéticos". La Plata, 2010.
15. Consultor Científico de las Décimas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. La Plata, 2010-2011.

**TRABAJOS PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA PUBLICAR EN REVISTAS PERIODICAS, ACTAS DE CONGRESOS, LIBROS O CAPITULOS DE LIBROS
TRABAJOS EN REVISTAS CIENTIFICAS. TODAS CON REFERATO**

1. Pucciarelli HM 1972 Relaciones entre huesos wormianos y otros rasgos neurocraneanos sobre un grupo racial homogéneo. Anales de la Sociedad Científica Argentina 194:233-243. Buenos Aires, Argentina.

2. Pucciarelli HM 1973 Experimental technique for cranial deformation in growing rats. *Acta Physiologica Latino Americana* 23:141-147. Buenos Aires, Argentina. ISSN 001-6764.
3. Pucciarelli HM 1973 Physiological orientation of rat skulls by means of the external semicircular conducts. *Acta Physiologica Latino Americana* 23(4):323-325. Buenos Aires, Argentina. ISSN 001-6764.
4. Pucciarelli HM 1973 Influence du milieu dans la formation des os wormiens chez des groupes raciaux Sud-Américains. *Biométrie Humaine* 8:53-62. París, Francia. ISSN 1279-7863.
5. Pucciarelli HM 1973 Comparative and experimental craniology on adaptive traits. *Actas del II Simposio Internacional de Ciencias Morfológicas* 1:617-621. Córdoba, Argentina.
6. Pucciarelli HM 1974 The influence of experimental deformation on neurocranial wormian bones in rats. *American Journal of Physical Anthropology* 41(1):29-38. Philadelphia, The Wistar Institute of Anatomy and Biology.
7. Pucciarelli HM 1974 El método experimental en antropología biológica. *Etnía* 19:1-7. Olavarría, Museo Etnográfico Municipal "Dámaso Arce" e Instituto de Investigaciones Antropológicas.
8. Pucciarelli HM 1976 Influencia de la deformación craneana artificial sobre la frecuencia de mortalidad en ratas sometidas a malnutrición experimental. *Revista del Museo de Historia Natural de San Rafael (Mendoza)* 3(1/4):127-134. ISSN-0375-1155.
9. Pucciarelli HM 1978 Craniofacial development of the rat with respect to vestibular orientation. *Acta Anatomica* 100(1):101-110. S. Karger - Basel. ISSN 0001-5180.
10. Pucciarelli HM 1978 The influence of experimental deformation on craniofacial development in rats. *American Journal of Physical Anthropology* 48:455-462. New York, Alan R. Liss Inc. ISSN 0002-9483.
11. Pucciarelli HM 1980 The effects of race, sex, and nutrition on craniofacial differentiation in rats. A multivariate analysis. *American Journal of Physical Anthropology* 53:359-368. New York, Alan R. Liss Inc. ISSN 0002-9483.
12. Pucciarelli HM 1981 Growth of the functional components of the rat skull and its alteration by nutritional effects. A multivariate analysis. *American Journal of Physical Anthropology* 56:33-41. New York, Alan R. Liss Inc. ISSN 0002-9483.
13. Dahinten SL, Pucciarelli HM 1981 Effect of age, sex and nutrition on discontinuous traits of rat skull. *Acta Anatomica* 110(2):159-163. S. Karger - Basel. ISSN 0001-5180.
14. Pucciarelli HM, Niveiro MH 1981 Effet de la malnutrition sur le developpement de l'ontogenese cranio-faciale. *Cahiers d'Anthropologie* 2:97-109. París, Francia. ISSN 0398-6675.
15. Gómez Dumm CLA, Pucciarelli HM, Terreros MC 1982 Effects of a low-protein diet on the ultrastructure of somatotroph cells in the rat. *Comunicaciones Biológicas* 1(2):165-170.

16. Dahinten SL, Pucciarelli HM 1983 Effects of protein-calorie malnutrition during suckling and post-weaning periods on discontinuous cranial traits in rats. *American Journal of Physical Anthropology* 60:425-430. New York, Alan R. Liss Inc. ISSN 0002-9483.
17. Pucciarelli HM, Goya RG 1983 Effects of post-weaning malnutrition on the weight of the head components in rats. *Acta Anatomica* 115(3):231-237. S. Karger - Basel. ISSN 0001-5180.
18. Pucciarelli HM, Oyhenart EE, Muñe MC 1983 Alterations in protein and mineral contents of rat skull bones, evoked by different protein levels of the diet. *Acta Anatomica* 117(4):331-338. S. Karger - Basel. ISSN 0001-5180.
19. Pucciarelli HM, Oyhenart EE, Terreros MC 1984 Variations of rat skull bone robusticity evoked by malnutrition. *American Journal of Physical Anthropology* 64:119-124. New York, Alan R. Liss Inc. ISSN 0002-9483.
20. Barceló AC, Alippi RM, Pucciarelli HM, Río ME, Bozzini CE 1983 Growth of the functional components of the rat skull in protein deficiency. *Acta Physiologica Latino Americana* 33:85-87. Buenos Aires, Argentina. ISSN 001-6764.
21. Dahinten SL, Pucciarelli HM 1986 Variations in sexual dimorphism in the skulls of rats subjected to malnutrition, castration, and treatment with gonadal hormones. *American Journal of Physical Anthropology* 71:63-67. New York, Alan R. Liss Inc. ISSN 0002-9483.
22. Pucciarelli HM, Oyhenart EE 1987 Effects of maternal food restriction during lactation on craniofacial growth in weanling rats. *American Journal of Physical Anthropology* 72:67-75. New York, Alan R. Liss Inc. ISSN 0002-9483.
23. Pucciarelli HM, Moss ML, Skalak R, Moss-Salentijn L, Sen K, Vilmann H 1987 Aplicación del método de los Elementos Finitos en estudios de diferenciación craneofacial. *Revista del Museo de La Plata (Nueva Serie) Sección Antropología* 9(66):1-20. La Plata, Argentina. ISSN 0376-2149.
24. Gomez Dumm CLA, Pucciarelli HM, Dressino V 1987 Quantitative ultrastructural study of somatotrophic cells in malnourished weanling rats. *Acta Anatomica* 129:200-202. S. Karger - Basel. ISSN 0001-5180.
25. Pucciarelli HM, Oyhenart EE 1987 Influence of food restriction during gestation on craniofacial growth of the weanling rat. *Acta Anatomica* 129:182-187. S. Karger - Basel. ISSN 0001-5180.
26. Moss ML, Vilmann H, Moss-Salentijn L, Sen K, Pucciarelli HM, Skalak R 1987 Studies on orthocephalization: growth behavior of the rat skull in the period 13-49 days as described by the Finite Element method. *American Journal of Physical Anthropology* 72:323-342. New York, Alan R. Liss Inc. ISSN 0002-9483.
27. Moss ML, Pucciarelli HM, Moss-Salentijn L, Skalak R, Bose A, Goodall C, Sen K, Morgan B, Winick, M 1987 Effects of pre-weaning undernutrition on 21 day-old male rat skull form as described by the Finite Element method. *Gegenbaurs morphol. Jb. Leipzig* 133(6):837-868. ISSN 016-5840.

28. Dahinten SL, Pucciarelli HM, Moreno FR 1988 Effect of gonadal activity on the cranial dimorphism of the rat. *Acta Anatomica* 132:324-326. S. Karger - Basel. ISSN 0001-5180.
29. Pucciarelli HM 1989 Contribución al concepto de Antropología Biológica. *Revista de Antropología* 7:27-31. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0327-0513.
30. Neves WA, Pucciarelli HM 1989 Extra-continental biological relationships of early South American human remains: A multivariate analysis. *Ciencia e Cultura* 41(6):566-575. Sao Paulo, Brasil. ISSN 0009-6725.
31. Pucciarelli HM, Dressino V, Niveiro MH 1990 Changes in skull components of the squirrel monkey evoked by growth and nutrition: An experimental study. *American Journal of Physical Anthropology* 81:535-543. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
32. Neves WA, Pucciarelli HM 1990 The origin of first americans: an analysis based on the cranial morphology of early South American human remains. *American Journal of Physical Anthropology* 81:274. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
33. Pucciarelli HM 1991 Nutrición y morfogénesis craneofacial. Una contribución de la Antropología Biológica Experimental. *Interciencia* 16(5):248-253. Caracas, Venezuela. ISSN 0378-1844.
34. Neves WA, Pucciarelli HM 1991 Morphological affinities of the first Americans: an exploratory analysis based on early South American human remains. *Journal of Human Evolution* 21:261-273. London, England. ISSN 0047-2484.
35. Oyhenart EE, Pucciarelli HM 1991 The influence of gonadic hormones on skull differences in rats malnourished during lactation. *Acta Physiologica Pharmacologica et Therapeutica Latino Americana* 41:287-293.
36. Pucciarelli HM, Neves WA 1992 Reliability of intrafunctional indices for correcting size in cranial comparisons of New World primates. *Ciencia e Cultura* 44(1):29-34. Sao Paulo, Brasil. ISSN 0009-6725.
37. Oyhenart EE, Pucciarelli HM 1992 Sexual cranial dimorphism in malnourished rats treated with growth hormone. *Growth, Development and Aging* 56:179-184. Hulls Cove, Growth Publishing Co. ISSN 0017-4793.
38. Pucciarelli HM, Carnese FR, Pinotti LV, Guimarey LM, Goicoechea AS 1993 Sexual dimorphism in schoolchildren of the Villa IAPI neighborhood (Quilmes, Buenos Aires, Argentina). *American Journal of Physical Anthropology* 92:165-172. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
39. Pucciarelli HM, Neves WA 1993 Diferenciación entre tamaño y forma en las comparaciones de craneología multivariada. *Boletín de la Sociedad Española de Antropología Biológica* 14:123-133. Madrid, España. ISSN 0213-179X.
40. Guimarey LM, Carnese FR, Pinotti LV, Pucciarelli HM, Goicoechea AS 1993 Crecimiento en escolares de Villa IAPI (Quilmes, Buenos Aires, Argentina). *Archivos*

Latinoamericanos de Nutrición 43(2):139-145. Venezuela, Sociedad Latinoamericana de Nutrición. ISSN 0004-0622.

41. Bolzan AG, Guimarey LM, Pucciarelli HM 1993 Crecimiento y dimorfismo sexual de escolares según la ocupación laboral paterna. Archivos Latinoamericanos de Nutrición 43(2):132-138. Venezuela, Sociedad Latinoamericana de Nutrición. ISSN 0004-0622.

42. Neves WA, Meyer D, Pucciarelli HM 1993 The contribution of the morphology of early South and Northamerican skeletal remains to the understanding of the peopling of the Americas. American Journal of Physical Anthropology, Suppl.16:150-151. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.

43. Oyhenart EE, Sobrero MS, Pucciarelli HM 1994 Heredity, nutrition, and craniofacial differentiation in weanling rats: A multivariate analysis. American Journal of Human Biology 6:277-282. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 1042-0533.

44. Guimarey LM, Pucciarelli HM 1994 Estimación de la edad ósea con un número reducido de núcleos de osificación (método 5H). Medicina Infantil 1(5):264-266. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0328-0160.

45. Scarano ER, Pucciarelli HM, Crivos M, Pratti M 1994 Estado actual de la experimentación antropológica en Argentina. Interciencia 19(4):191-195. Caracas, Venezuela. ISSN 0378-1844.

46. Carnese FR, Pucciarelli HM, Pinotti LV, Dubois CMF 1994 Estándares de crecimiento normal en la población mapuche de Río Negro. Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires. Serie Extensión Universitaria 1:1-51. Buenos Aires, Argentina.

47. Pucciarelli HM 1994 Relaciones conceptuales entre antropología biológica y arqueología. Jornadas de Arqueología e Interdisciplinas. Programa de Estudios Prehistóricos, pp.67-80. Buenos Aires, Argentina. ISBN 950-692-028-1.

48. Pucciarelli HM 1996 Lo científico y lo académico en el concepto de unicidad antropológica. En JG Otero (ed.): Arqueología: Sólo Patagonia. Puerto Madryn: Centro Nacional Patagónico (CENPAT-CONICET), pp.483-484.

49. Dressino V, Pucciarelli HM 1996 Efecto nutricional sobre el crecimiento craneofacial de *Saimiri sciureus* (Cebidae). Un estudio experimental. Revista Argentina de Antropología Biológica 1:98-112. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

50. Oyhenart EE, Muñe MC, Pucciarelli HM 1996 Influencia de la malnutrición intrauterina tardía sobre el crecimiento corporal y el desarrollo craneofacial al nacimiento. Revista Argentina de Antropología Biológica 1:113-126. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

51. Pucciarelli HM, Dressino V 1996 Orthocephalization in the Post-Weaning Squirrel Monkey. American Journal of Physical Anthropology 101(2):173-181. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.

52. Guimarey LM, Pucciarelli HM 1996 Bone age in humans estimated by a small number of hand-wrist ossification centers (B5 method). *Acta Medica Auxologica* 28(3):125-134. Milan, Masson. ISSN 0001-6004.
53. Neves W, Meyer D, Pucciarelli H 1996 Early skeletal remains and the peopling of the Americas. *Revista de Antropologia (Universidade de São Paulo)* 39:121-139. Sao Paulo, Brasil.
54. Dressino V, Pucciarelli HM 1997 Cranial growth in *Saimiri sciureus* (Cebidae) and its alteration by nutritional factors: A longitudinal study. *American Journal of Physical Anthropology* 102(4):545-554. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
55. Neves W, Zanini MC, Munford D, Pucciarelli HM 1997 O povoamento da América à luz da morfologia craniana. *Revista USP* 34:96-105. Sao Paulo, Brasil. ISSN 0103-9989.
56. Neves W, Pucciarelli HM 1998 The Zhoukoudian upper cave skull 101 as seen from the Americas. *Journal of Human Evolution* 34:219-222. London, Academic Press. ISSN 0047-2484.
57. Orden AB, Pucciarelli HM, Muñe MC, Guimarey LM, Villanueva ME, Rodríguez RR, Pons ER 1998 Efecto de las hormonas gonadales sobre el dimorfismo sexual en substrato de desnutrición. *Acta Physiologica Pharmacologica et Therapeutica Latinoamericana* 48(3):157-163. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0327-6309.
58. Oyhenart EE, Muñe MC, Pucciarelli HM 1998 Influence of intrauterine blood supply on cranial growth and sexual dimorphism at birth. *Growth, Development and Aging* 62:187-198. Hulls Cove, Growth Publishing Co. ISSN 0017-4793.
59. Neves WA, Munford D, Zanini MC, Pucciarelli HM 1999 Cranial morphological variation in South America and the colonization of the New World: Towards a four migration model?. *Ciencia e Cultura (Brasil)* 51(3/4):151-165. Sao Paulo, Brasil. ISSN 0009-6725.
60. Orden AB, Pucciarelli HM, Muñe MC, Guimarey LM, Villanueva ME, Rodríguez RR, Pons ER 1999 Influencia de la desnutrición sobre el tamaño y la forma del cráneo de la rata Wistar. *Revista Argentina de Antropología Biológica* 2:151-162. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.
61. Pucciarelli HM, Sardi ML, Luis MA, Lustig AL, Ponce PV, Zanini MC, Neves WA 1999 Posición de los araucanos en un contexto asiático-europeo. I: Metodología Craneofuncional. *Revista Argentina de Antropología Biológica* 2:163-185. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.
62. Luis MA, Lustig AL, Sardi ML, Ponce PV, Pucciarelli HM 1999 Posición de los araucanos en un contexto asiático-europeo. II: Metodología Howelliana. *Revista Argentina de Antropología Biológica* 2:187-200. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.
63. Torres MF, Oyhenart EE, Dahinten SL, Carnese FR, Pucciarelli HM 1999 Crecimiento de una población infanto juvenil de la provincia de Chubut. *Revista Argentina de Antropología Biológica* 2:107-122. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

64. Oyhenart EE, Cesani Rossi MF, Pucciarelli HM 1999 Influencia del retardo del crecimiento intrauterino sobre la diferenciación craneana postnatal. *Revista Argentina de Antropología Biológica* 2:135-150. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.
65. Ioanidis M, Fucini MC, Milat EI, Finger LL, Oliva Ioanidis L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM 1999 Análisis cefalométrico referido a los modelos de facialidad en una muestra infanto-adolescente. *Revista Argentina de Antropología Biológica* 2:91-106. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.
66. Dressino V, Pucciarelli HM 1999 Growth of functional cranial components in *Saimiri sciureus boliviensis* (Cebidae). A longitudinal study. *Growth, Development & Aging* 63(3):111-127. Hulls Cove, Growth Publishing Co. ISSN 0017-4793.
67. Orden AB, Muñe MC, Pucciarelli HM 1999 Body growth and food intake in moderate and severely malnourished rats. *Growth, Development & Aging* 63:131-140. Hulls Cove, Growth Publishing Co. ISSN 0017-4793.
68. Ioanidis M, Fucini MC, Milat EI, Finger LL, Oliva Ioanidis L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM 1999 Los estándares del modelo de mesofacialidad internacionales: ¿Resisten el conflicto suscitado por la variabilidad craneofacial sudamericana? *Claves de Odontología* 36:5-10. Córdoba, Argentina. ISSN 1666-0706.
69. Powell J, Neves WA, Ozolins E, Pucciarelli HM 1999 Afinidades biológicas extracontinentales de los dos esqueletos más antiguos de América: implicaciones para el poblamiento del Nuevo Mundo. *Antropología Física Latinoamericana* 2:7-22. México, UNAM.
70. Pucciarelli HM, Muñe MC, Oyhenart EE, Orden AB, Villanueva ME, Rodríguez RR, Pons ER 2000 Growth of skeletal components in the young squirrel monkey (*Saimiri sciureus boliviensis*). A longitudinal experiment. *American Journal of Physical Anthropology* 112:57-68. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
71. Oyhenart EE, Torres MF, Pucciarelli HM, Dahinten SL, Carnese FR 2000 Growth and sexual dimorphism in aborigines from Chubut (Argentina). I: Body analysis. *Acta Medica Auxologica* 32(2):105-113. Milan, Masson. ISSN 0001-6004.
72. Torres MF, Oyhenart EE, Dahinten SL, Carnese FR, Pucciarelli HM 2000 Growth and sexual dimorphism in aborigines from Chubut (Argentina). II: Head and face analysis. *Acta Medica Auxologica* 32(2):115-123. Milan, Masson. ISSN 0001-6004.
73. Sardi ML, Pucciarelli HM 2000 Posición relativa de fueguinos y araucanos en un contexto intercontinental. Un estudio multivariado de craneología funcional. *Anales del Instituto de la Patagonia. Serie Ciencias Humanas* 28:73-80. Punta Arenas, Chile. ISSN 0717-2478.
74. Sardi ML, Pucciarelli HM 2000 Variación craneofuncional en Guanches de Guayadeque (Islas Canarias). *Revista Española de Antropología Biológica* 21:11-19. Madrid, España. ISSN 1134-7368.
75. Sardi ML, Pucciarelli HM 2000 Relaciones craneofaciales entre una población Guanche y grupos africanos y europeos. Comparación realizada con variables de

Howells. Revista Española de Antropología Biológica 21:77-88. Madrid, España. ISSN 1134-7368.

76. Cónsole GM, Jurado SB, Oyhenart EE, Ferese C, Pucciarelli HM, Gómez Dumm CL 2001 Morphometric and ultrastructural analysis of different pituitary cell populations in undernourished monkeys. Brazilian Journal of Medical and Biological Research 34:65-74. Sao Paulo, Brasil. ISSN 0100-879X.

77. Cónsole GM, Oyhenart EE, Jurado SB, Riccillo FL, Pucciarelli HM, Gómez Dumm CL 2001 Effect of undernutrition on cranial components and somatotroph-lactotroph pituitary populations in the squirrel monkey (*Saimiri sciureus boliviensis*). Cells Tissues Organs 168:272-284. S. Karger AG, Basel. ISSN 1422-6405.

78. Pucciarelli HM, Oyhenart EE, Sosa JA, Miguel R, Abilleira EL, Bavaro SF 2001 Effect of aging on sexual dimorphism of the human skeleton. A multivariate analysis. Acta Medica Auxologica 33(1):51-59. Milan, Masson. ISSN 0001-6004.

79. Sardi ML, Pucciarelli HM 2001 Influencia de la deformación artificial indeterminada en las comparaciones craneanas interpoblacionales. Revista Argentina de Antropología Biológica 3(1):23-34. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

80. Cesani MF, Orden AB, Zucchi M, Oyhenart EE, Muñe MC, Pucciarelli HM 2001 Influencia de la alimentación durante la lactancia sobre la desnutrición intergeneracional. Un estudio experimental. Revista Argentina de Antropología Biológica 3(1):101-111. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

81. González RJ, Dahinten SL, Luis MA, Hernández M, Pucciarelli HM 2001 Craniometric Variation and the Settlement of the Americas: Testing Hypotheses by means of R-Matrix and Matrix Correlation Analyses. American Journal of Physical Anthropology 116(2):154-165. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.

82. Pucciarelli HM, Orden AB, Cesani MF, Oyhenart EE, Muñe MC, Zucchi M 2001 Relative food intake of rats submitted to a moderate transgenerational undernutrition. Growth, Development & Aging 65:83-93. Hulls Cove, Growth Publishing Co. ISSN 0017-4793.

83. Martínez Marignac VL, Sans M, Pucciarelli HM, Bianchi NO 2002 Estimación de la mezcla génica en descendientes de africanos de la ciudad de Melo, Uruguay, a través de marcadores autosómicos asociados o específicos de poblaciones. Revista Argentina de Antropología Biológica 4(1):49-59. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

84. Torres MF, Oyhenart EE, Pucciarelli HM, Dahinten SL, Carnese FR 2002 Aging and sexual dimorphism in aborigines from Chubut (Argentina). Anthropologie XL/1:89-94. Brno, Czech Republic. ISSN 0323-1119.

85. Cesani MF, Orden AB, Zucchi M, Muñe MC, Oyhenart EE, Pucciarelli HM 2003 Effect of undernutrition on the cranial growth of the rat. An intergenerational study. Cells Tissues Organs 174(3):129-135. Basel, S. Karger AG. ISSN 1422-6405.

86. Pucciarelli HM, Sardi ML, Jimenez López JC, Serrano Sanchez C 2003 Early peopling and evolutionary diversification in America. *Quaternary International* 109-110C:123-132. Canada, INQUA/Elsevier Science Ltd. ISSN 1040-6182.
87. González-José R, González-Martín A, Hernández M, Pucciarelli HM, Sardi M, Rosales A, Van der Molen S 2003 Craniometric evidence for Palaeoamerican survival in Baja California. *Nature* 425:62-65. London, Nature Publishing Group. ISSN 0028-0836.
88. Marín MC, Pucciarelli HM, de Alaniz MJT 2003 Liver desaturase activities and FA composition in monkeys. Effect of a low-protein diet. *Lipids* 38(5):525-529. American Oil Chemists` Society (AOCS). ISSN 0024-4201.
89. Oyhenart EE, Orden AB, Fucini MC, Muñe MC, Pucciarelli HM 2003 Sexual dimorphism and postnatal growth of intrauterine growth retarded rats. *Growth, Development & Aging* 67:73-83. Hulls Cove, Growth Publishing Co. ISSN 0017-4793.
90. Pucciarelli HM, Sardi ML, Jimenez López JC 2003 Poblamiento temprano de América y diversificación evolutiva. *Estudios de Antropología Biológica* XI:661-678. Mexico. ISSN 1405-5066.
91. Sardi ML, Ramírez Rozzi F, Pucciarelli HM 2004 The neolithic transition in Europe and North Africa. The functional craniology contribution. *Anthropologischer Anzeiger* 62:129-145. Stuttgart, E. Schweizerbart'sche Verlagsbuchhandlung (Nägele u. Obermiller), Science Publishers. ISSN 0003-5548.
92. Sardi ML, Ramírez Rozzi F, Dahinten SL, Pucciarelli HM 2004 Amerindians: testing the hypothesis about their homogeneity. *Comptes Rendus Palevol.* 3:403-409. Paris, Elsevier SAS. ISSN 1631-0683.
93. Pucciarelli HM, Neves WA, González-José R, Sardi ML, Ramírez-Rozzi F 2004 Un caso en que los resultados de la craneometría son coincidentes con la información genética. [CD-ROM]. If25220043012989. The Wenner-Gren Foundation for Anthropological Research, Inc. Caracas (Venezuela).
94. González-José R, Martínez-Abadías N, Hernández M, Sardi M, Ramírez-Rozzi F, Pucciarelli HM 2004 El aporte de la morfometría geométrica funcional al poblamiento de América. [CD-ROM]. If25220043012989. The Wenner-Gren Foundation for Anthropological Research, Inc. Caracas (Venezuela).
95. Sardi ML, Ramírez-Rozzi F, Pucciarelli HM 2004 Morphologie crânio-faciale des populations de l'Europe et du Maghreb depuis le Paléolithique Supérieur jusqu'à présent. *Antropo* 7:145-153. Madrid, Universidad del País Vasco. ISSN 1578-2603. <http://www.didac.ehu.es/antropo/7/7-17/Sardi.htm>
96. Pucciarelli HM 2004 Migraciones y variación craneofacial humana en América. *Complutum* 15:225-247. Madrid, Universidad Complutense. ISSN 1131-6993.
97. Pucciarelli HM, Neves WA, Melcher SS, Murrieta RSS 2005 Nutritional status and sexual dimorphism in three amazonian caboclo communities. *Anthropologie* XLIII/1:63-75. Brno, Czech Republic, Moravian Museum-Anthropos Institute. ISSN 0323-1119.

98. Ramírez-Rozzi FV, González-José R, Pucciarelli HM 2005 Cranial growth in normal and low-protein-fed *Saimiri*. An environmental heterochrony. *Journal of Human Evolution*. 49(4): 515-535. London, Academic Press. ISSN 0047-2484.
99. Sardi ML, Ramírez-Rozzi F, González-José R, Pucciarelli HM 2005 South Amerindian craniofacial morphology: diversity and implications for Amerindian evolution. *American Journal of Physical Anthropology* 128(4):747-756. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
100. González-José R, Ramírez-Rozzi F, Sardi M, Martínez-Abadías N, Hernández M, Pucciarelli HM 2005 Functional-cranial approach to the influence of economic strategy on skull morphology. *American Journal of Physical Anthropology* 128(4):757-771. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
101. González-José R, Neves W, Lahr MM, González S, Pucciarelli H, Hernández Martínez M, Correal G 2005 Late Pleistocene/Holocene craniofacial morphology in Mesoamerican Paleoindians: implications for the peopling of the New World. *American Journal of Physical Anthropology* 128(4):772-780. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
102. Pucciarelli HM, Neves WA, González-José R, Sardi ML, Ramírez Rozzi F, Struck A, Bonilla MY 2006 East-West cranial differentiation in human pre-columbian populations of South America. *HOMO* 57(2):133-150. Jena/Germany, Urban & Fisher. ISSN0018-442X.
103. Sardi ML, Novellino PS, Pucciarelli HM 2006 Craniofacial morphology in the Argentine Center-West: consequences of the transition to food production. *American Journal of Physical Anthropology* 130(3):333-343. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
104. Pucciarelli HM, Ramírez Rozzi FV, Muñe MC, Sardi ML 2006 Variation of functional cranial components in six anthropoidea species. *Zoology* 109(3):231-243. Jena/Germany, Urban & Fischer. ISSN0944-2006.
105. Cesani MF, Orden AB, Oyhenart EE, Zucchi M, Muñe MC, Pucciarelli HM 2006 Growth of functional cranial components in rats submitted to intergenerational undernutrition. *Journal of Anatomy* 209(2):137-147. Great Britain and Ireland. ISSN0021-8782.
106. González-José R, Martínez-Abadías N, González-Martín A, Neves WA, Pucciarelli HM, Hernández M 2006 Análisis morfogeométrico de cuatro cráneos antiguos del Valle de México: Peñón III, Metro Balderas, Chimalhuacán y Cueva del Tecolote. *Cuicuilco* 13(37):105-127. México, Escuela Nacional de Antropología e Historia. ISSN 0185-1659.
107. Pucciarelli HM, Guimarey LM, Orden AB 2006 Undernutrition and skeletal growth in rats. *International Journal of Anthropology* 21(1-4):179-188. Firenze, Angelo Pontecorboli Editore. ISSN 0393-9383.
108. Pucciarelli HM, Cesani MF, Orden AB, Oyhenart EE, Zucchi M, Muñe MC 2006 Intergenerational effects on food intake of the rats. *International Journal of Anthropology* 21(1-4):167-177. Firenze, Angelo Pontecorboli Editore. ISSN 0393-9383.

109. Pucciarelli HM 2007 Aporte del método craneo-funcional a la discusión del modelo migración-reemplazo sobre poblamiento humano moderno. *Arqueología Suramericana* 3(1):84-102. Colombia, Universidad del Cauca. ISSN 1794-7480.
110. Carnese FR, Pucciarelli HM 2007 Investigaciones antropológicas en Argentina, desde la década de 1930 hasta la actualidad. *Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología* XXXII:243-280. Buenos Aires, Sociedad Argentina de Antropología. ISSN 0325-2221.
111. Pucciarelli HM, González-José R, Neves WA, Sardi ML, Ramírez Rozzi F 2008 East-West cranial differentiation in pre-columbian populations from Central and North America. *Journal of Human Evolution* 54:296-308. London, Academic Press. ISSN 0047-2484.
112. González-José R, Escapa I, Neves WA, Cúneo R, Pucciarelli HM 2008 Cladistic analysis of continuous modularized traits provides phylogenetic signal in Homo evolution. *Nature* 453:775-778. London, Nature Publishing Group. ISSN 0028-0836.
113. Bernal V, González P, Perez SI, Pucciarelli HM 2008 Entierros humanos del noreste de Patagonia: Nuevos fechados radiocarbónicos. *MAGALLANIA* 36(2):175-183. Chile, Centro de Estudios del Hombre Austral. Instituto de la Patagonia. Universidad de Magallanes. ISSN 0718-2244.
114. Sardi ML, Barbeito J, Anzelmo M, Ramirez Rozzi F, Pucciarelli HM 2008 El cierre de la sincondrosis eseno-basilar y su influencia en la morfología craneofacial. *Revista Argentina de Antropología Biológica* 10(2):7-19. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.
115. Pucciarelli HM 2009 Explicando el Paleoamericano y su probable extinción, a través de inferencias comparativas y experimentales. *RUNA* XXX(1):9-27. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires. ISSN 0325-1217.
116. Bernal V, Perez SI, Gonzalez PN, Sardi ML, Pucciarelli HM 2010 Spatial patterns and evolutionary processes in southern South America: a study of dental morphometric variation. *American Journal of Physical Anthropology* 142(1):95-104. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
117. Pucciarelli HM, Perez SI, Politis GG 2010 Early Holocene human remains from Argentinean Pampas: Cranial morphology and the alternative explanations for the American peopling. *American Journal of Physical Anthropology* 143(2):298-305. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
118. de Azevedo, Paschetta C, Castillo L, González M, Hernández M, Martínez-Abadías N, Pucciarelli HM, González-José R 2010 Genética cuantitativa aplicada a la evolución craneofacial en Asia y América. *Revista Española de Antropología Física* 31:13-38. España, Sociedad Española de Antropología Física. ISSN 1134-7368.
119. Perez SI, Lema V, Diniz-Filho JAF, Bernal V, Gonzalez P, Gobbo D, Pucciarelli HM 2011 The role of diet and temperature in shaping cranial diversification of South American human populations: an approach based on spatial regression and rate tests. *Journal of Biogeography* 38:148-163. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 1365-2699.

120. Barbeito-Andrés J, Pucciarelli HM, Sardi ML 2011 An ontogenetic approach to facial variation in three Native American populations. HOMO 62(1):56-67. Jena/Germany, Urban & Fisher. ISSN0018-442X.

TRABAJOS EN REVISTAS DE DIVULGACION. TODAS CON REFERATO

121. Pucciarelli HM 1974 Sistemas de orientación en craneología. Ciencia e Investigación 30(1-2):3-8. Buenos Aires, Asociación Argentina para el Progreso de las Ciencias.

122. Pucciarelli HM 1993 El Departamento Científico de Antropología en su realidad actual y perspectiva futura. Museo 1(2):21-26. La Plata, Fundación Museo de La Plata "Francisco Pascasio Moreno".

123. Pucciarelli HM 1994 Origen y evolución del hombre. Una incertidumbre y una realidad. Museo 1:20-26. La Plata, Fundación Museo de La Plata "Francisco Pascasio Moreno".

124. Guimarey LM, Carnese FR, Pucciarelli HM 1995 La influencia ambiental en el crecimiento humano. Ciencia Hoy 5(30):41-47. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0327-1218.

125. Pucciarelli HM, Pucciarelli MA 1995 Las momias egipcias del Museo de La Plata. Museo 1(5):13-16. La Plata, Fundación Museo de La Plata "Francisco Pascasio Moreno".

126. Pucciarelli HM, Carnese FR, Guimarey LM 1996 Desnutrición y dimorfismo sexual. Ciencia Hoy 34:53-59. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0327-1218.

127. Luis MA, Pucciarelli HM 1996 La Trepanación Craneana, una práctica quirúrgica frecuente en América Precolombina. Museo 2(7):71-76. La Plata, Fundación Museo de La Plata "Francisco Pascasio Moreno".

128. Pucciarelli HM 2003 Un Simposio Internacional fue celebrado en Nueva York, conmemorando los 80 años del Decano Emérito, Profesor Melvin L. Moss. Revista Argentina de Antropología Biológica 5(2):89-92. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

129. Pucciarelli HM 2004 Reproducción vs. longevidad: ¿Es aplicable esta disyuntiva al ser humano? Ciencia Hoy 14(79):48-51. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0327-1218.

130. Pucciarelli HM 2004 La diversidad indígena americana. Nuevos estudios craneanos. Ciencia Hoy 14(81):16-19. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0327-1218.

131. Pucciarelli HM 2004 Microsatélites y la expansión de los seres humanos modernos. Ciencia Hoy 14(82):48-50. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0327-1218.

132. Pucciarelli HM 2005 Los hombres de Neandertal. Ciencia Hoy 15(86):57-59. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0327-1218.

133. Pucciarelli HM 2006 Novedades sobre el origen del hombre moderno. Ciencia Hoy 16(91):40-50. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0327-1218.

134. Pucciarelli HM, Sardi ML 2009 La nueva sala de Antropología del Museo de La Plata. Museo 3(23):73-81. La Plata, Fundación Museo de La Plata "Francisco Pascasio Moreno".

135. Pucciarelli HM, Tejedor MF 2010 ¿Rige aún el concepto de eslabón perdido? *Ciencia Hoy* 20(115):55-58. Buenos Aires, Argentina. ISSN 0327-1218.

LIBROS

01. Pucciarelli HM 2008 *Evolución y Diversificación Biológica Humana desde la Perspectiva Craneofuncional*. México, Universidad Nacional Autónoma de México, Instituto de Investigaciones Antropológicas, ENAH, pp. 1-124. ISBN 978-970-32-4659-5.

CAPITULOS DE LIBROS

01. Orden AB, Pucciarelli HM, Cesani MF, Muñe MC, Oyhenart EE, Zucchi M, Villanueva ME, Rodríguez RR, Pons ER 2003 Variación craneofacial en ratas sometidas a subnutrición transgeneracional moderada. En: Aluja M^a P, Malgosa A, Nogués R M^a (eds.). *Antropología y Biodiversidad*. Barcelona: Edicions Bellaterra. pp. 423-429. ISBN 84-7290-206-4.

02. Torres MF, Oyhenart EE, Dahinten SL, Carnese FR, Pucciarelli HM 2003 Análisis de indicadores de estrés nutricional en una comunidad aborígen de Argentina. En: Aluja M^a P, Malgosa A, Nogués R M^a (eds.). *Antropología y Biodiversidad*. Barcelona: Edicions Bellaterra. pp. 502-509. ISBN 84-7290-206-4.

03. Barrientos G, Pucciarelli HM, Politis GG, Pérez SI, Sardi M 2003 The craneofacial morphology of the early-to middle holocene human populations from the pampean region, Argentina: getting a new insight into the morphological variability of early americans. En: Miotti L, Salemme M, Flegenheimer N. (eds.). *Where the South Winds Blow. Ancient Evidence of Paleo South Americans*. Center for Study of First Americans and Texas A&M University Press (TAMUS). pp. 69-75. ISBN 1-55889-455-1.

04. Pucciarelli HM, Sardi ML, Serrano C, Ramírez Rozzi F 2006 La diversidad Pleistoceno-Holocénica del Valle de México ¿Puede ser explicada por evolución selectiva? En: Jiménez López JC, González S, Pompa y Padilla JA, Ortiz Pedraza F (Coordinadores). *El Hombre Temprano en América y sus Implicaciones en el Poblamiento de la Cuenca de México*. México: Colección Científica. Serie Antropología Física. Instituto Nacional de Antropología e Historia. pp. 175-183. ISBN 968-03-0195-8.

RESUMENES PUBLICADOS

01. The origin of the first Americans: an analysis based on the cranial morphology of early South American human remains (en col.). 59th Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists. Miami (U.S.A.) 1990. *American Journal of Physical Anthropology*. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.

02. Neves WA, Meyer D, Pucciarelli HM The contribution of the morphology of early South and Northamerican skeletal remains to the understanding of the peopling of the Americas. 62th Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists. Toronto (Canadá) 1993. *American Journal of Physical Anthropology*. Supplement 16, pp. 150-151. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.

03. Neves WA, Meyer D, Pucciarelli, HM On the settlement of the Americas: new evidences question the Three Migration Model. *Actas y Memorias del XI Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Museo de Historia Natural de San Rafael (Mendoza, Argentina), tomo XIII (1/4), pp. 41-42. 1994. ISSN 0375-1155.

04. Pucciarelli HM, Muñe MC, Orden AB, Oyhenart EE Growth of skeletal components in the squirrel monkey (*Saimiri sciureus boliviensis*). A longitudinal study. 67th Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists. Salt Lake City (U.S.A.) 1998. American Journal of Physical Anthropology. Supplement 26, pp. 181. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
05. Miguel R, Pucciarelli HM, Oyhenart EE, Sosa JA, Abilleira E, Bavaro S Variación cráneo funcional humana actual. XXXII Reunión Anual. Sociedad Argentina de Investigación Odontológica, International Association for Dental Research (División Argentina), Mar del Plata (Argentina), 1999. Journal of Dental Research 79(5):185, 2000. ISSN 0022-0345.
06. Ioanidis M, Fucini MC, Milat E, Finger L, Oliva Ioanidis L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Variación de los modelos de facialidad en infanto-adolescentes de la ciudad de La Plata y áreas de influencia comparados con referencias internacionales. XXXII Reunión Anual. Sociedad Argentina de Investigación Odontológica, International Association for Dental Research (División Argentina), Mar del Plata (Argentina), 1999. Journal of Dental Research 79(5):50, 2000. ISSN 0022-0345.
07. Cesani MF, Zucchi M, Muñe MC, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Effect of undernutrition on cranial growth of the rat. An intergenerational study. IX International Congress of Auxology, Turin (Italia). Acta Medica Auxologica 32(1):57, 2000. Milan, Masson. ISSN 0001-6004.
08. Orden AB, Cesani MF, Villanueva M, Rodríguez R, Pons ER, Pucciarelli HM, Oyhenart EE Changes in body proportions of rats undernourished by three successive generations. IX International Congress of Auxology, Turin (Italia). Acta Medica Auxologica 32(1):62, 2000. Milan, Masson. ISSN 0001-6004.
09. González R, Dahinten S, Luis M, Hernández M, Pucciarelli H Craniometric variation and peopling of the Americas: R matrix analysis and matrix permutation. Seventieth Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists, Kansas City (U.S.A.) 2001. American Journal of Physical Anthropology. Supplement 32:71. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
10. Pucciarelli HM, Muñe MC, Orden AB, Oyhenart EE, Villanueva ME, Rodríguez RR, Pons ER Growth velocity of bone variables and indices in the squirrel monkey (*Saimiri sciureus boliviensis*). A longitudinal experiment. Seventieth Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists, Kansas City (U.S.A.) 2001. American Journal of Physical Anthropology. Supplement 32:121-122. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
11. Dahinten SL, Zavatti JR, Pucciarelli HM Crecimiento en escolares de la EGB (6 a 14 años) de la Patagonia. Simposio: Evaluación del Crecimiento y Desarrollo Infantil en Argentina: Avances y Perspectivas. Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina). Revista Argentina de Antropología Biológica 3(2):57, 2001. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.
12. Pucciarelli HM, Neves W, Melcher S, Murrieta R Crecimiento y estado nutricional en tres comunidades caboclo de Amazonia. Simposio: Evaluación del Crecimiento y

Desarrollo Infantil en Argentina: Avances y Perspectivas. Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina). Revista Argentina de Antropología Biológica 3(2):62, 2001. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

13. Torres MF, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Distribución del tejido adiposo en escolares de la ciudad de La Plata (Prov. Bs. As.). Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina). Revista Argentina de Antropología Biológica 3(2):68, 2001. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

14. Zavatti J, Dahinten S, Pucciarelli H Velocidades de crecimiento (VC) en escolares de la EGB (6 a 15 años) de Puerto Madryn. Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina). Revista Argentina de Antropología Biológica 3(2):73, 2001. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

15. Ponce P, Sardi M, Pucciarelli HM Análisis funcional en cráneos deformados del noroeste argentino. Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina). Revista Argentina de Antropología Biológica 3(2):94, 2001. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

16. Luis M, Sardi M, Pucciarelli H Comportamiento de las variables howellianas en cráneos deformados del noroeste argentino. Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina). Revista Argentina de Antropología Biológica 3(2):95, 2001. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

17. Sardi M, Pucciarelli HM, Dahinten SL Evaluación de la mongolización en amerindios. Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina). Revista Argentina de Antropología Biológica 3(2):96, 2001. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

18. Sardi M, Pucciarelli HM Relaciones extracontinentales de los amerindios sudamericanos. Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina). Revista Argentina de Antropología Biológica 3(2):97, 2001. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

19. Orden B, Oyhenart E, Cesani F, Zucchi M, Muñe M, Villanueva M, Rodríguez R, Pons E, Pucciarelli H Comparación de dos índices que describen la forma corporal del individuo en crecimiento. Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina). Revista Argentina de Antropología Biológica 3(2):109, 2001. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

20. Martínez Marignac VL, Sans M, Pucciarelli HM, Bianchi NO Estimación de la mezcla génica en descendientes de africanos de la ciudad de Melo, Uruguay. Quintas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina). Revista Argentina de Antropología Biológica 3(2):111, 2001. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

21. Orden AB, Oyhenart EE, Cesani MF, Zucchi M, Muñe MC, Villanueva ME, Rodríguez RR, Pons ER, Pucciarelli HM Effect of moderate undernutrition on the functional components of the axial skeleton. Seventy-First Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists, Buffalo, New York (U.S.A.) 2002. American Journal of Physical Anthropology. Supplement 34:120. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.

22. Pucciarelli HM, Sardi ML, Neves WA, Jimenez López J, Serrano C Evolutionary diversification processes in Paleoamericans and Amerindians. Seventy-First Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists, Buffalo, New York (U.S.A.) 2002. American Journal of Physical Anthropology. Supplement 34:128. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
23. González-José R, Pucciarelli HM, Neves WA, Hernández M Paleoamerican and archaic remains from Patagonia as viewed from modern variation. 13th Congress of the European Anthropological Association, Zagreb (Croatia) 2002. Collegium Antropologicum. Supplement 26:75. Zagreb (Croatia), Croatian Anthropological Society.
24. Pucciarelli HM Melvin Moss and a New Functional Approach in Human Craniology. Simposio: "Advances in the Modelling of Form: Clinical and Computational Interface" en el Simposio en honor al trabajo del Profesor Melvin L. Moss. Nueva York (USA) [CD-ROM] 2003.
25. González-José R, Martínez N, Sardi M, González-Martín A, Van der Molen S, Ramírez-Rozzi F, Hernández M, Pucciarelli HM Morpho-geometric functional analysis of New World cranial samples and the distribution of the Paleoamerican morphological pattern. Seventy-Third Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists, Tampa, Florida (U.S.A.) 2004. American Journal of Physical Anthropology. Supplement 38:101-102. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
26. Ramírez Rozzi F, Sardi M, González-José R, Pucciarelli HM The peopling of Americas. The "Out of Beringia" model tested from cranio-functional morphology. Seventy-Third Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists, Tampa, Florida (U.S.A.) 2004. American Journal of Physical Anthropology. Supplement 38:164. New York, Wiley-Liss, Inc. ISSN 0002-9483.
27. González-José R, Martínez-Abadías N, Hernández M, Pucciarelli HM La acción de la selección natural en la variación craneofacial de humanos modernos. Simposio: Poblamiento Americano Prehispánico: Morfología y Genética. Séptimas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Córdoba (Argentina) 2005. Revista Argentina de Antropología Biológica 7(1): 71. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.
28. Pucciarelli HM, González-José R Diferenciación craneofuncional entre Amerindios de planicie y costa pacífica. Simposio: Poblamiento Americano Prehispánico: Morfología y Genética. Séptimas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Córdoba (Argentina) 2005. Revista Argentina de Antropología Biológica 7(1): 72. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.
29. Cesani MF, Orden B, Zuchi M, Muñe MC, Pucciarelli HM, Oyhenart EE Efecto generacional de la desnutrición sobre el crecimiento de los componentes craneofuncionales. Séptimas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Córdoba (Argentina) 2005. Revista Argentina de Antropología Biológica 7(1): 153. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.
30. González-José R, Perez SI, Martínez-Abadías N, Hernández M, Paschetta C, de Azevedo S, Pucciarelli H La deformación artificial como vía para el estudio de la integración morfológica. Simposio: Patrones y Procesos de Diversificación Morfológica.

Octavas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Salta (Argentina) 2007. Revista Argentina de Antropología Biológica 8(1):64. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

31. Sardi ML, Ramírez Rozzi F, Pucciarelli HM Componentes prenatal y postnatal de la diferenciación craneofacial entre dos poblaciones humanas. Simposio: Patrones y Procesos de Diversificación Morfológica. Octavas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Salta (Argentina) 2007. Revista Argentina de Antropología Biológica 8(1):67. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

32. de Azevedo S, Paschetta C, Martínez-Abadías N, Hernández M, Pucciarelli H, González-José R El origen de los mongoloides: genética cuantitativa aplicada al poblamiento del nuevo mundo. Octavas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Salta (Argentina) 2007. Revista Argentina de Antropología Biológica 8(1):95. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

33. Paschetta C, de Azevedo S, Martínez-Abadías N, Hernández M, Pucciarelli H, González-José R Influencia de los cambios dietarios en la morfología facial: el caso del valle del Río Ohio (USA). Octavas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Salta (Argentina) 2007. Revista Argentina de Antropología Biológica 8(1):102. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

34. Sardi ML, Anzelmo M, Barbeito J, Pucciarelli HM Crecimiento craneofacial en humanos entre 20 y 39 años. Octavas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Salta (Argentina) 2007. Revista Argentina de Antropología Biológica 8(1):162. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

35. Sardi ML, Barbeito J, Anzelmo M, Ramírez Rozzi F, Pucciarelli HM Influencia del cierre de la sincondrosis esfeno-basilar en el crecimiento craneofacial. Octavas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Salta (Argentina) 2007. Revista Argentina de Antropología Biológica 8(1):163. Buenos Aires, Argentina. ISSN 1514-7991.

36. Del Papa M, Dejean C, Carnese F, Pucciarelli H Evaluación sobre el origen de restos humanos del Museo de La Plata. Actas de las Novenas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina) 2009.

37. Pucciarelli H, Perez S, Politis G Cráneos tempranos de la región pampeana: implicaciones para el estudio del poblamiento de América. Actas de las Novenas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina) 2009.

38. Barbeito A, Sardi M, Pucciarelli H Trayectorias de crecimiento facial en poblaciones amerindias. Actas de las Novenas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. Puerto Madryn (Argentina) 2009.

TRABAJOS PRESENTADOS A CONGRESOS

1. Pucciarelli HM Integración de la Antropología Física a las acciones interdisciplinarias de salud. IV Jornadas de Salud Estudiantil y Bienestar Familiar. La Plata 1970.

2. Feller JJ, Pucciarelli HM Posibilidades de un estudio antropológico nutricional en poblaciones universitarias. IV Jornadas de Salud Estudiantil y Bienestar Familiar. La Plata 1970.

3. Pucciarelli HM Comparative and experimental craniology on adaptive traits. II Simposio Internacional de Ciencias Morfológicas. Córdoba 1973.
4. Pucciarelli HM, Nuñez Prins AJ Objeciones al método tipológico en Antropología Física. III Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Salta 1974.
5. Pucciarelli HM Desarrollo post-natal del complejo fronto-etmo-facial del cráneo de la rata y su alteración experimental. XIII Jornadas Rioplatenses de Anatomía. Mendoza 1977.
6. Pucciarelli HM Dimorfismo craneano racial y sexual durante el desarrollo postnatal de la rata. XV Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y 1º Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas. Rosario 1978.
7. Pucciarelli HM Influencia de la malnutrición experimental sobre la diferenciación craneana de la rata. XVI Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. Punta del Este (Uruguay) 1979.
8. Pucciarelli HM Acción genético-ambiental sobre la diferenciación morfológica del cráneo de la rata. 1er. Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas. Mendoza 1980.
9. Pucciarelli HM, Oyhenart EE, Dahinten SL Determinación en ratas del dimorfismo craneano racial y sexual por medio del análisis multivariado. VI Congreso Panamericano de Anatomía y XVIII Congreso Rioplatense de Anatomía. Buenos Aires 1981.
10. Pucciarelli H Desarrollo del complejo fronto-etmo-facial. VI Congreso Panamericano de Anatomía y XVIII Congreso Rioplatense de Anatomía. Buenos Aires 1981.
11. Pucciarelli HM, Niveiro MH Efecto de la malnutrición experimental sobre el crecimiento y desarrollo craneofacial. VI Congreso Panamericano de Anatomía y XVIII Congreso Rioplatense de Anatomía. Buenos Aires 1981.
12. Pucciarelli HM, Goya RG Efecto de la malnutrición experimental sobre los componentes cefálicos de la rata. VI Congreso Panamericano de Anatomía y XVIII Congreso Rioplatense de Anatomía. Buenos Aires 1981.
13. Dahinten SL, Pucciarelli HM Influencia del sexo y de la malnutrición proteico-calórica, aplicada durante los períodos de lactancia y post-lactancia, sobre la frecuencia de los rasgos discontinuos del cráneo de la rata. VI Congreso Panamericano de Anatomía y XVIII Congreso Rioplatense de Anatomía. Buenos Aires 1981.
14. Pucciarelli HM, Oyhenart EE Variación proteico-mineral en huesos craneanos, provocada por distintos niveles de ingestión proteico-calórica. XIX Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. Mar del Plata 1982.
15. Dahinten SL, Pucciarelli HM Variación hormonal provocada por malnutrición y su influencia sobre el dimorfismo craneano sexual. XIX Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. Mar del Plata 1982.

16. Terreros MC, Pucciarelli HM Dimorfismo craneano sexual del índice de robustez y su alteración por efecto de la malnutrición experimental. XIX Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. Mar del Plata 1982.
17. Oyhenart EE, Pucciarelli HM Influencia hormonal sobre el dimorfismo craneano sexual en la rata malnutrida durante el período de lactancia. XX Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y 2º Reunión Latinoamericana de Anatomistas. La Plata 1983.
18. Terreros MC, Pucciarelli HM Orientación Craneana vestibular en el mono *Saimiri sciureus* (Cebidae). XX Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y 2º Reunión Latinoamericana de Anatomistas. La Plata 1983.
19. Dahinten SL, Pucciarelli HM Variación del dimorfismo craneano sexual de la rata malnutrida por efecto del estradiol y la testosterona. XX Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y 2º Reunión Latinoamericana de Anatomistas. La Plata 1983.
20. Oyhenart EE, Pucciarelli HM Función de la somatotrofina en la restitución del dimorfismo craneano sexual inhibido por malnutrición. XXII Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y VI Encuentro Nacional de los Anatomistas Chilenos. Mendoza 1985.
21. Pucciarelli HM, Oyhenart EE Variación craneofacial de la rata en crecimiento por efecto de una malnutrición proteico-calórica aplicada durante el período de gestación. XXII Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y VI Encuentro Nacional de los Anatomistas Chilenos. Mendoza 1985.
22. Dahinten SL, Pucciarelli HM Variación del dimorfismo craneano sexual en ratas sometidas a bioensayo de la actividad gonadal. XXII Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y VI Encuentro Nacional de los Anatomistas Chilenos. Mendoza 1985.
23. Pucciarelli HM Determinación del crecimiento craneofacial mediante el método de los elementos finitos. XXIII Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y III Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de Rosario. Rosario 1986.
24. Oyhenart EE, Pucciarelli HM Relación morfológico-etológico en un estudio realizado sobre ratas malnutridas. XXIII Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y III Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de Rosario. Rosario 1986.
25. Pucciarelli HM Análisis finito bidimensional sobre cráneos experimentalmente deformados. XXIII Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y III Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de Rosario. Rosario 1986.
26. Pucciarelli HM Factores genéticos y ambientales en la morfogénesis craneana. 1er. Taller Internacional de Genética y Microevolución de Poblaciones Aborígenes Sudamericanas. Río Cuarto 1986.
27. Pucciarelli HM Conceptualización en Antropología Biológica. Seminario-Taller de Antropología. Disciplina Científica y Práctica Profesional. Asociación de Estudios Sociales Aplicados. La Plata 1986.

28. Oyhenart EE, Sobrero MS, Pucciarelli HM Influencia de la herencia y del impacto nutricional temprano sobre la diferenciación craneana de la rata albina. XXIV Congreso Rioplatense de Anatomía. Buenos Aires 1987.
29. Pucciarelli HM, Dressino V, Niveiro MH Efecto de la edad y nutrición sobre los componentes craneanos funcionales del mono *Saimiri sciureus* (Cebidae). XXIV Congreso Rioplatense de Anatomía. Buenos Aires 1987.
30. Pucciarelli HM, Dressino V, Niveiro MH Análisis craneológico funcional y experimental. I Simposio de Antropología Física "Luis Montané". La Habana 1988.
31. Oyhenart EE, Pucciarelli HM Dimorfismo craneano sexual y su alteración por efecto del mestizaje. XXVI Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. La Plata 1989.
32. Oyhenart EE, Pucciarelli HM Dimorfismo craneano subespecífico y su alteración por efecto del mestizaje. XXVI Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. La Plata 1989.
33. Oyhenart EE, Pucciarelli HM Influencia genética y variación congénita sobre la diferenciación craneana subespecífica y sexual. XXVI Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía. La Plata 1989.
34. Afinidades morfológicas extra-continentais das populacoes de Lagoa Santa e Tequendama: implicacoes para a origem do homem americano (en col.). V Congreso de Arqueología Brasileira. Santa Cruz del Sur (Brasil) 1989.
35. Pucciarelli HM, Neves WA Diferenciación entre tamaño y forma en las comparaciones de craneología multivariada. Simposio "Métodos y Técnicas en la Investigación en Antropología Biológica". Primer Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Montevideo (Uruguay) 1990.
36. Pucciarelli HM Efecto nutricional sobre la morfogénesis craneofacial: una contribución antropológico-experimental. Simposio "Estilo de Vida". Primer Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Montevideo (Uruguay) 1990.
37. Guimarey LM, Carnese RF, Pinotti LV, Goicoechea AS, Pucciarelli HM Estudio somatométrico de niños en edad escolar de Villa IAPI (Quilmes, Buenos Aires, Argentina). I: Crecimiento y estado nutricional. Primer Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Montevideo (Uruguay) 1990.
38. Pucciarelli HM, Guimarey LM, Carnese RF, Pinotti LV, Goicoechea AS Estudio somatométrico de niños en edad escolar de Villa IAPI (Quilmes, Buenos Aires, Argentina). II: Dimorfismo sexual. Primer Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Montevideo (Uruguay) 1990.
39. Oyhenart EE, Sobrero MS, Pucciarelli HM Estudio experimental de la influencia genética y nutricional sobre la diferenciación craneofacial. Primer Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Montevideo (Uruguay) 1990.

40. Dahinten SL, Pucciarelli HM Variación biológico-ambiental de los rasgos craneanos no-métricos. Un estudio de Antropología Biológica Experimental. Primer Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Montevideo (Uruguay) 1990.
41. Pucciarelli HM, Neves WA Variación craneofacial en primates amazónicos. V Congreso de la Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas y I Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. La Plata 1991.
42. Oyhenart EE, Pucciarelli HM, Sobrero MS Heredity, nutrition and craniofacial differentiation in weanling rats. A multivariate analysis (posters). I Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1992.
43. Oyhenart EE, Pucciarelli HM The influence of gonadic hormones on skull differences in rats malnourished during lactation (posters). I Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1992.
44. Dressino V, Pucciarelli HM Desarrollo craneofacial en *Saimiri sciureus* (Cebidae) y su alteración por factores nutricionales I. (posters). I Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1992.
45. Dressino V, Pucciarelli HM Desarrollo craneofacial en *Saimiri sciureus* (Cebidae) y su alteración por factores nutricionales II. (posters). I Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1992.
46. Pucciarelli HM, Neves WA Dimorfismo craneano sexual en primates neotropicales. I: Análisis univariado. (Posters). I Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1992.
47. Pucciarelli HM, Dressino V Orthocephalization in the growing squirrel monkey (*Saimiri sciureus*). (Posters). I Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1992.
48. Pucciarelli HM, Neves WA Reliability of intrafunctional indices for correcting size in cranial comparisons of new world primates. (Posters). I Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1992.
49. Oyhenart EE, Pucciarelli HM Sexual cranial dimorphism in malnourished rats treated with growth hormone. (Posters). I Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1992.
50. Pucciarelli HM Factores determinantes de la variabilidad poblacional a nivel morfológico. Simposio: Variedad Poblacional y su Interpretación. II Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Villa de Leyva (Colombia) 1992.

51. Pucciarelli HM, Dahinten SL Diferenciación craneofacial en poblaciones humanas extinguidas en base a los componentes de tamaño y forma. II Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Villa de Leyva (Colombia) 1992.
52. Oyhenart EE, Pucciarelli HM Restitución del dimorfismo craneano sexual por efecto de la hormona de crecimiento. II Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Villa de Leyva (Colombia) 1992.
53. Dressino V, Pucciarelli HM Desarrollo craneofacial en *Saimiri sciureus* (Cebidae) y su alteración por factores nutricionales: un estudio longitudinal. II Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica (A.L.A.B.). Villa de Leyva (Colombia) 1992.
54. Dressino V, Pucciarelli HM Crecimiento craneofacial en *Saimiri sciureus* (Cebidae) y su alteración por factores nutricionales. Un estudio longitudinal. (posters). II Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1993.
55. Pucciarelli, HM; Orden, AB; Muñe, MC; Guimarey, LM; Villanueva, ME; Rodriguez, RR; Pons, ER Ontogenia del dimorfismo craneano sexual de la rata. (posters). II Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1993.
56. Oyhenart EE, Pucciarelli HM Aplicación de un nuevo modelo experimental de malnutrición intrauterina. (Posters). II Encuentro de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata 1993.
57. Dahinten SL, Pucciarelli HM Variación biológico-ambiental de los caracteres craneanos continuos de la rata albina. Primeras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. La Plata 1993.
58. Pucciarelli HM, Orden AB, Muñe MC, Guimarey LM, Villanueva ME, Rodriguez RR, Pons ER Influencia de la malnutrición y las hormonas sexuales en la ontogenia del dimorfismo craneano sexual. Un estudio experimental. Primeras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. La Plata 1993.
59. Sobrero MS, Dressino V, Goya RG, Pucciarelli HM Efecto de la malnutrición perinatal sobre el desarrollo cerebral y muscular de la rata (*Rattus norvegicus albinus*). Primeras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. La Plata 1993.
60. Oyhenart EE, Muñe MC, Pucciarelli HM Influencia de la malnutrición intrauterina tardía sobre el peso y longitud corporal y sobre el desarrollo craneofacial al nacimiento. Primeras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. La Plata 1993.
61. Oyhenart EE, Muñe MC, Pucciarelli HM Inhibición del dimorfismo sexual al nacimiento por malnutrición intrauterina. Primeras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. La Plata 1993.
62. Dressino V, Pucciarelli HM Efecto nutricional sobre el crecimiento craneofacial de *Saimiri sciureus* (Cebidae). Un estudio experimental. Primeras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. La Plata 1993.

63. Scarano ER, Crivos M, Pucciarelli HM Estado actual de la experimentación antropológica en Argentina. XIII Congreso Internacional de Ciencias Antropológicas y Etnológicas. México DF (México) 1993.
64. Dressino V, Pucciarelli HM Crecimiento craneofacial en *Saimiri sciureus boliviensis* (Cebidae). Un estudio experimental longitudinal. III Congresso Latino Americano de Antropologia Biológica y II Reunião da Sociedade Brasileira de Paleopatologia. Rio de Janeiro (Brasil) 1994.
65. Fuentes R, Pucciarelli HM Heterocronia e dimorfismo sexual em macacos platirrinos. III Congresso Latino Americano de Antropologia Biológica y II Reunião da Sociedade Brasileira de Paleopatologia. Rio de Janeiro (Brasil) 1994.
66. Orden AB, Pucciarelli HM, Muñe MC, Guimarey LM, Villanueva ME, Rodriguez RR, Pons ER Dimorfismo craneano sexual: inhibición por malnutrición y restitución por efecto de hormonas gonádicas. III Congresso Latino Americano de Antropologia Biológica y II Reunião da Sociedade Brasileira de Paleopatologia. Rio de Janeiro (Brasil) 1994.
67. Oyhenart EE, Muñe MC, Pucciarelli HM Dimorfismo sexual al nacimiento y su modificación por malnutrición intrauterina. III Congresso Latino Americano de Antropologia Biológica y II Reunião da Sociedade Brasileira de Paleopatologia. Rio de Janeiro (Brasil) 1994.
68. Sobrero MS, Dressino V, Goya RG, Pucciarelli HM Desarrollo cerebral y muscular de la rata (*Rattus norvegicus albinus*) y su alteración por efecto de una malnutrición perinatal. III Congresso Latino Americano de Antropologia Biológica y II Reunião da Sociedade Brasileira de Paleopatologia. Rio de Janeiro (Brasil) 1994.
69. Zanini MC, Pucciarelli HM, Muñe MC, Neves WA Estudo radiográfico da diferenciação craniofacial em primatas platyrrhini: análise dos componentes funcionais maiores. III Congresso Latino Americano de Antropologia Biológica y II Reunião da Sociedade Brasileira de Paleopatologia. Rio de Janeiro (Brasil) 1994.
70. Pucciarelli HM, Neves WA Diferenciación entre tamaño y forma: un análisis crítico sobre la información contenida en el primer componente principal. III Congresso Latino Americano de Antropologia Biológica y II Reunião da Sociedade Brasileira de Paleopatologia. Rio de Janeiro (Brasil) 1994.
71. Pucciarelli HM Antropología desde perspectiva experimental. Simposio: "Antropología Experimental". III Congresso Latino Americano de Antropologia Biológica y II Reunião da Sociedade Brasileira de Paleopatologia. Rio de Janeiro (Brasil) 1994.
72. Pucciarelli HM, Muñe MC, Oyhenart EE, Orden AB, Dressino V, Villanueva M, Rodríguez RR, Pons ER Ontogenia del dimorfismo sexual en *Saimiri sciureus* y su alteración por factores nutricionales. Simposio: Intravariación en Mamíferos y Método Experimental". Xª Jornadas Argentinas de Mastozoología, La Plata, 1995.
73. Pucciarelli HM, Neves WA, Muñe MC Experimentación sin experimento: dimorfismo craneano sexual en monos platirrinos actuales. Simposio: Intravariación en Mamíferos y Método Experimental". Xª Jornadas Argentinas de Mastozoología, La Plata, 1995.

74. Pucciarelli HM, Orden AB, Muñe MC, Oyhenart EE, Dressino V, Villanueva M, Rodríguez RR, Pons ER Dimorfismo craneano sexual en *Saimiri sciureus* y su inhibición por efecto nutricional. Análisis Univariado. Jornadas de Comunicaciones Científicas 1995 de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1995.
75. Oyhenart EE, Muñe MC, Pucciarelli HM Influencia de la desnutrición intrauterina experimental sobre el dimorfismo sexual corporal y craneofacial al nacimiento. Jornadas de Comunicaciones Científicas 1995 de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1995.
76. Orden AB, Pucciarelli HM, Muñe MC, Guimarey LM, Villanueva M, Rodríguez RR, Pons ER Efectos diferenciales de la desnutrición sobre la expresión del dimorfismo sexual en los subcomponentes neurofaciales de la rata. Jornadas de Comunicaciones Científicas 1995 de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1995.
77. Ioanidis M, Milat E, Fucini C, Finger L, Oyhenart E, Pucciarelli H Estudio comparativo entre el modelo cefalométrico comprensivo y una muestra de La Plata y áreas de influencia. Jornadas Científicas "Bodas de Oro" Facultad de Odontología. Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires 1996.
78. Pucciarelli HM Crecimiento y dimorfismo sexual en el mono ardilla normal y desnutrido. Un estudio experimental. Simposio: "Crecimiento y Nutrición". IV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y Segundas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Buenos Aires 1996.
79. Ioanidis M, Milat EI, Fucini MC, Finger L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Cefalometría de una muestra infanto-adolescente del gran La Plata (Argentina). IV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y Segundas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Buenos Aires 1996.
80. Oyhenart EE, Torres MF, Dahinten SL, Carnese FR, Pucciarelli HM Dimorfismo sexual en tehuelches de El Chalfá y Loma Redonda (Chubut). IV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y Segundas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Buenos Aires 1996.
81. Torres MF, Dahinten SL, Oyhenart EE, Pucciarelli HM, Carnese FR Crecimiento y nutrición en tehuelches de El Chalfá y Loma Redonda (Chubut). IV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y Segundas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Buenos Aires 1996.
82. Oyhenart EE, Muñe MC, Orden AB, Fucini MC, Pucciarelli HM Estudio experimental del estrés intrauterino sobre el crecimiento y la diferenciación craneana y postcraneana. IV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y Segundas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Buenos Aires 1996.
83. Oyhenart EE, Orden AB, Muñe MC, Fucini MC, Pucciarelli HM Retardo experimental del crecimiento intrauterino y efecto de la recuperación lactacional sobre el dimorfismo sexual. IV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y Segundas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Buenos Aires 1996.

84. Dahinten SL, Pucciarelli HM Efecto del sexo, la edad y la deformación craneana sobre los componentes funcionales del cráneo en poblaciones extinguidas de la Patagonia. IV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y Segundas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Buenos Aires 1996.
85. Ioanidis M, Milat EI, Fucini MC, Finger L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Hacia un estándar del crecimiento craneofacial local. I. Franja mesofacial. Congreso Internacional 35 Años de la F.O.L.P., II Jornadas de Prevención y II Jornadas de Odontología Legal, La Plata 1996.
86. Ioanidis M, Fucini MC, Milat EI, Finger L, Oliva Ioanidis L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Estudio del crecimiento craneofacial de una población infanto-juvenil mediante la cefalometría computarizada. 2das. Jornadas de Actualización de Odontología, La Plata 1997.
87. Torres MF, Oyhenart EE, Dahinten SL, Carnese FR, Pucciarelli HM Crecimiento y dimorfismo sexual en Tehuelches de Chubut. Jornadas de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1997.
88. Oyhenart EE, Cesani Rossi MF, Muñe MC, Pucciarelli HM Influencia del estrés gestacional sobre el crecimiento y la diferenciación sexual postnatal. Jornadas de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1997.
89. Pucciarelli HM, Sardi ML, Ponce PV, Zanini MC, Neves WA Diferenciación craneana funcional entre poblaciones de extracción asiática y europea. I. Índices volúmetricos. Jornadas de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1997.
90. Oyhenart EE, Guimarey LM, Quintero FA, Fucini MC, Pucciarelli HM Efecto de la somatotrofina sobre el crecimiento postnatal de ratas con retardo perinatal del crecimiento. Jornadas de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1997.
91. Pucciarelli HM, Muñe MC, Orden AB, Oyhenart EE, Villanueva M, Rodríguez RR, Pons ER Crecimiento longitudinal de los componentes funcionales esqueléticos del mono ardilla (*Saimiri sciureus*). Jornadas de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1997.
92. Oyhenart EE, Orden AB, Muñe MC, Pucciarelli HM Variaciones en la proporcionalidad por retardo del crecimiento intrauterino. Jornadas de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1997.
93. Milat EI, Ioanidis M, Fucini MC, Finger LL, Oliva Ioanidis L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Cefalometría de una muestra infanto-adolescente de La Plata y áreas de influencia: franja meso, dólico y braquifacial. Jornadas de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1997.
94. Luis MA, Lustig AL, Pucciarelli HM Diferenciación craneofacial entre poblaciones de extracción asiática y europea. I. Variables continuas. Jornadas de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata 1997.

95. Ioanidis M, Fucini MC, Milat EI, Finger LL, Oliva Ioanidis L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Variación de los modelos de desarrollo facial de la población de La Plata y áreas de influencia. Jornadas Internacionales de Actualización en Odontología. 100 Años de la Universidad Nacional de La Plata, La Plata 1997.
96. Dahinten SL, Pucciarelli HM Diferencias en tamaño y forma entre poblaciones aborígenes extinguidas de Patagonia. Terceras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (AABRA), Rosario 1997.
97. Luis MA, Lustig AL, Pucciarelli HM Ubicación de los araucanos en la topología generada por las variables "Howellianas". Terceras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (AABRA), Rosario 1997.
98. Orden AB, Pucciarelli HM, Muñe MC, Guimarey LM, Villanueva M, Rodríguez RR, Pons ER Efecto de las hormonas gonadales sobre el dimorfismo sexual en substrato de desnutrición. Terceras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (AABRA), Rosario 1997.
99. Oyhenart EE, Cesani Rossi MF, Pucciarelli HM Influencia del retardo del crecimiento intrauterino sobre la diferenciación craneana postnatal. Terceras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (AABRA), Rosario 1997.
100. Torres MF, Oyhenart EE, Dahinten SL, Carnese FR, Pucciarelli HM Crecimiento y desarrollo de una población infanto juvenil de la provincia de Chubut. Terceras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (AABRA), Rosario 1997.
101. Pucciarelli HM, Sardi ML, Ponce PV, Zanini MC, Neves WA Diferencias craneofuncionales entre poblaciones asiática, europea y amerindia. Terceras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (AABRA), Rosario 1997.
102. Ioanidis M, Fucini MC, Milat E, Finger LL, Oliva Ioanidis L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Análisis cefalométrico referido a los modelos de facialidad en una muestra infanto-adolescente. Terceras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (AABRA), Rosario 1997.
103. Orden AB, Pucciarelli HM, Muñe MC, Guimarey LM, Villanueva M, Rodríguez RR, Pons ER Influencia de la desnutrición experimental sobre el tamaño y la forma del cráneo. Terceras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (AABRA), Rosario 1997.
104. Sobrero MS, Pucciarelli HM Variante de la tinción vital con rojo "S" de alizarina para estudios de crecimiento experimental. Terceras Jornadas Nacionales de Antropología Biológica (AABRA), Rosario 1997.
105. Oyhenart EE, Torres MF, Dahinten SL, Pucciarelli HM, Carnese FR Dimorfismo sexual en una población escolar del sudoeste de Chubut (Argentina). IX Coloquio Internacional de Antropología Física "Juan Comas", Querétaro (México) 1997.
106. Estudio ultraestructural de las células somatotropas y lactotropas adenohipofisarias en un modelo experimental de malnutrición en monos (*Saimiri sciureus*) (en col.). 3ras. Jornadas Científicas de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata, La Plata 1998.

107. Efectos de la malnutrición experimental en monos (*Saimiri sciureus*) sobre la inmunohistoquímica cuantitativa de la población lactotropa adenohipofisaria. 3ras. Jornadas Científicas de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata, La Plata 1998.
108. Modelo experimental de malnutrición en monos (*Saimiri sciureus*). Estudio inmunohistoquímico cuantitativa de la población somatotropa adenohipofisaria. 3ras. Jornadas Científicas de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata, La Plata 1998.
109. Pucciarelli HM Raza y racismo: desde la primera declaración de la UNESCO hasta el momento actual ¿se ha avanzado algo? Taller "Raza: Concepto y Validez en el Umbral del Siglo XXI". V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y VI Simposio de Antropología Física "Luis Montané", La Habana (Cuba) 1998.
110. Cesani MF, Pucciarelli HM, Oyhenart EE, Orden AB, Muñe MC, Zucchi M, Villanueva ME, Rodríguez RR, Pons ER Incremento en prevalencias de subnutrición en función de la edad. Un estudio experimental. V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y VI Simposio de Antropología Física "Luis Montané", La Habana (Cuba) 1998.
111. Dahinten SL, Zavatti JR, Pucciarelli HM Variaciones de tamaño y forma del cráneo en cazadores recolectores de Patagonia. V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y VI Simposio de Antropología Física "Luis Montané", La Habana (Cuba) 1998.
112. Ioanidis M, Fucini MC, Milat E, Finger LL, Oliva Ioanidis L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Variación de los modelos de facialidad infanto-adolescentes argentinos comparados con referencias internacionales. V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y VI Simposio de Antropología Física "Luis Montané", La Habana (Cuba) 1998.
113. Orden AB, Muñe MC, Pucciarelli HM Relación ingesta-peso corporal en deficit nutricional moderado y severo. V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y VI Simposio de Antropología Física "Luis Montané", La Habana (Cuba) 1998.
114. Pucciarelli HM, Sardi ML, Luis MA, Lustig AL, Ponce PV, Zanini MC, Neves WA Posición de los araucanos en un espectro craneofuncional asiático-europeo. V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y VI Simposio de Antropología Física "Luis Montané", La Habana (Cuba) 1998.
115. Sardi ML, Ponce PV, Zanini MC, Pucciarelli HM Posición de los Guanches en un espectro craneofuncional asiático-europeo-amerindio. V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y VI Simposio de Antropología Física "Luis Montané", La Habana (Cuba) 1998.
116. Torres MF, Oyhenart EE, Dahinten SL, Carnese FR, Pucciarelli HM Crecimiento cefálico y dimorfismo sexual en aborígenes de Chubut (Argentina). V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y VI Simposio de Antropología Física "Luis Montané", La Habana (Cuba) 1998.
117. Cónsole MG, Jurado SB, Riccillo FL, Pucciarelli HM, Gomez Dumm CLA Cambios

morfológicos en la población lactotropa adenohipofisaria de monos malnutridos. VII Congreso Iberoamericano de Biología Celular, Montevideo (Uruguay) 1998.

118. Cónsole MG, Jurado SB, Riccillo FL, Pucciarelli HM, Gomez Dumm CLA Cambios inmunohistoquímicos histométricos y ultra-estructurales de la población somatotropa adenohipofisaria en un modelo. XVI Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias, Santa Cruz de la Sierra (Bolivia) 1998.

119. Cesani MF, Zucchi M, Oyhenart EE, Orden AB, Pucciarelli HM, Muñe MC, Villanueva ME, Rodríguez RR, Pons ER Efecto de una desnutrición experimental sobre el crecimiento craneano postlactacional. III Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata y I Congreso Internacional, La Plata 1999.

120. Cónsole GM, Jurado SB, Ferese CG, Pucciarelli HM, Gómez Dumm CLA Cambios inmunohistoquímicos, histométricos y ultraestructurales en la población gonadotropa adenohipofisaria de monos (*Saimiri sciureus*) malnutridos. III Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata y I Congreso Internacional, La Plata 1999.

121. Jurado SB, Cónsole GM, Bracamonte MI, Pucciarelli HM, Gómez Dumm CL Impacto de la malnutrición experimental en monos (*Saimiri sciureus*) sobre la inmunohistoquímica cuantitativa y la ultraestructura de la población corticotropa. III Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata y I Congreso Internacional, La Plata 1999.

122. Jurado SB, Cónsole GM, Oyhenart EE, Ferese CG, Pucciarelli HM, Gómez Dumm CLA Cambios morfológicos en adenohipófisis de monos desnutridos. Sociedad Argentina de Investigación Clínica, Buenos Aires 1999.

123. Pucciarelli HM Conocemos el paleoindio pero ¿Quiénes son los Amerindios? Estado actual y nuevas perspectivas. Simposio: Nuevos abordajes sobre poblamiento americano. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.

124. Dahinten SL, Muñe MC, Zanini M, Pucciarelli HM ¿Quiénes son los Amerindios? Las poblaciones centro y sud patagónicas y su relación con asiáticos, europeos y africanos. Simposio: Nuevos abordajes sobre poblamiento americano. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.

125. Luis MA, Lustig AL, Sardi ML, Ponce PV, Pucciarelli HM ¿Quiénes son los Amerindios? Una simulación experimental de diferenciación entre asiáticos e indios sudamericanos, basada en variables howellianas. Simposio: Nuevos abordajes sobre poblamiento americano. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.

126. Sardi ML, Ponce PV, Luis MA, Lustig AL, Pucciarelli HM ¿Quiénes son los Amerindios? Primer intento explicativo basado en una simulación de craneología experimental. Simposio: Nuevos abordajes sobre poblamiento americano. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.

127. Pucciarelli HM Diferenciación craneofuncional entre Lagoa Santa y poblaciones continentales modernas. Simposio: Biología de las poblaciones prehistóricas. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.

128. Blanco M, Rumbo NF, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Crecimiento cefálico y corporal en niños de la ciudad de La Plata. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.
129. Ioanidis M, Fucini MC, Milat E, Finger L, Oliva Ioanidis L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Crecimiento y modelos de facialidad en una población infanto-juvenil de La Plata. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999
130. Torres MF, Oyhenart EE, Dahinten SL, Carnese FR, Pucciarelli HM Evaluación nutricional de escolares de la localidad de Río Mayo (Chubut). Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.
131. Orden AB, Cesani MF, Villanueva M, Rodríguez R, Pons ER, Pucciarelli HM Efecto de la desnutrición experimental sobre las proporciones craneanas y vertebrales. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.
132. Orden AB, Oyhenart EE, Fucini MC, Muñe MC, Pucciarelli HM Modificación de las proporciones corporales por retardo del crecimiento intrauterino. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.
133. Orden AB, Pucciarelli HM, Cónsole GM, Gomez Dumm CLA Efecto de la desnutrición sobre los componentes craneofuncionales en *Saimiri sciureus boliviensis*. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.
134. Cesani MF, Oyhenart EE, Zucchi M, Muñe MC, Pucciarelli HM Efecto de la desnutrición transgeneracional sobre el peso corporal de la rata y su rehabilitación lactacional. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.
135. Pucciarelli HM, Lustig AL, Ponce PV, Sardi ML, Luis MA ¿Quiénes son los Amerindios? Experimentación simulada y teoría craneofuncional. Cuartas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica, Jujuy 1999.
136. González R, Dahinten SL, Luis MA, Hernández M, Pucciarelli HM Variación craneométrica y el poblamiento de América: análisis de matrices "R" y permutación de matrices. VI Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica, Piriápolis (Uruguay) 2000.
137. Pucciarelli HM, Sardi ML, Ponce PV La metodología craneofuncional y el problema de las correlaciones intercomponentes. VI Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica, Piriápolis (Uruguay) 2000.
138. Zavatti J, Dahinten S, Boterón V, Peralta L, Pucciarelli HM Determinación de velocidades máximas de crecimiento (VMC) mediante relevamientos transversales. Dimorfismo sexual y VMC. VI Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica, Piriápolis (Uruguay) 2000.
139. Zucchi M, Muñe MC, Cesani MF, Orden AB, Pucciarelli HM Variación, en ratas, de la eficiencia alimentaria por efecto de una subnutrición transgeneracional. VI Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica, Piriápolis (Uruguay) 2000.

140. Ioanidis M, Fucini MC, Milat EI, Finger L, Oliva Ioanidis L, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Relación peso/estatura y facialidad en escolares de la ciudad de La Plata. XXXIII Reunión Anual. Sociedad Argentina de Investigación Odontológica, International Association for Dental Research (División Argentina), Córdoba, 2000.
141. Neves WA, Pucciarelli HM Poblamiento temprano de América y diversificación evolutiva. Simposio: Modelos de colonización de América durante la Transición Pleistoceno/Holoceno. Taller Internacional de la International Union for Quaternary Research "La Colonización de América del Sur durante la transición Pleistoceno/Holoceno. Museo de La Plata, La Plata 2000.
142. Barrientos G, Pucciarelli HM, Politis G, Pérez SI, Sardi M Morfología craneofacial de las poblaciones del Holoceno Temprano de la Región Pampeana (República Argentina): Afinidades biológicas con poblaciones Tempranas y Tardías de Sudamérica. Simposio: Modelos de dispersión humana de escala continental. Taller Internacional de la International Union for Quaternary Research "La Colonización de América del Sur durante la transición Pleistoceno/Holoceno". Museo de La Plata, La Plata 2000.
143. Sardi M, Ponce P, Ramírez Rozzi F, Pucciarelli HM Relación craneofuncional entre una población Paleoamericana y Amerindios sudamericanos. Simposio: Modelos de dispersión humana de escala continental. Taller Internacional de la International Union for Quaternary Research "La Colonización de América del Sur durante la transición Pleistoceno/Holoceno". Museo de La Plata, La Plata 2000.
144. Pucciarelli HM, Guimarey LM, Orden AB Undernutrition and skeletal growth in rats. Children and Young People in a Changing World: A Holistic Approach. Agrigento (Italia) 2001.
145. Pucciarelli HM, Cesani MF, Orden AB, Oyhenart EE, Zucchi M, Muñe MC Intergenerational effects on food intake of the rat. Children and Young People in a Changing World: A Holistic Approach. Agrigento (Italia) 2001.
146. Orden AB, Pucciarelli HM, Cesani MF, Muñe MC, Oyhenart EE, Zucchi M, Villanueva ME, Rodríguez RR, Pons ER Variación craneofacial en ratas sometidas a subnutrición transgeneracional moderada. XII Congreso de la Sociedad Española de Antropología Biológica. Bellaterra-Cerdanyola del Vallès (España) 2001.
147. Torres MF, Oyhenart EE, Dahinten SL, Carnese FR, Pucciarelli HM Análisis de indicadores de estrés nutricional en una comunidad aborígen de Argentina. XII Congreso de la Sociedad Española de Antropología Biológica. Bellaterra-Cerdanyola del Vallès (España) 2001.
148. Pucciarelli HM La enseñanza de la Antropología Física en Argentina. Simposio: Enseñanza de la Antropología Física. XI Coloquio Internacional de Antropología Física "Juan Comas". Orizaba (México) 2001.
149. Pucciarelli HM, Sardi ML, Serrano C La diversidad Pleistoceno-Holocénica del Valle de México ¿Puede ser explicada por evolución selectiva? Primer Simposio Internacional "El Hombre Temprano en América y sus Implicaciones en el Poblamiento de la Cuenca de México". México D.F. (México) 2002.

150. Pucciarelli HM Aporte del método craneofuncional para examinar el modelo "migración-reemplazo" del poblamiento humano moderno. Simposio: Tomando el Pulso Teórico y Metodológico a los Estudios del Poblamiento Humano de América del Sur. III Reunión Internacional de Teoría Arqueológica en Suramerica. Bogotá (Colombia) 2002.
151. Rolando González J, Hernández Martínez M, Neves W, Pucciarelli H, Correal G Cráneos del Pleistoceno Tardío-Holoceno Temprano de México en relación al patrón morfológico Paleoamericano. VII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. México D.F. (México) 2002.
152. Pucciarelli HM, Sardi ML, Ramírez Rozzi F, Serrano Sánchez C Comparación multivariada entre poblaciones humanas antiguas, basada en variables craneanas funcionales. VII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. México D.F. (México) 2002.
153. Sardi ML, Pucciarelli HM, Ramírez Rozzi F Morfología craneana en poblaciones mediterráneas. Tendencias temporales y regionales. VII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. México D.F. (México) 2002.
154. Orden B, Cesani MF, Oyhenart EE, Zuchi M, Muñe MC, Pucciarelli HM Crecimiento y desnutrición intergeneracional: un modelo experimental. 1^{ras} Jornadas de Auxología "Crecimiento Físico desde la Concepción hasta la Madurez". Buenos Aires 2003.
155. Dahinten SL, Zavatti JR, Pucciarelli HM Crecimiento en escolares de la EGB (6 a 14 años) de la Patagonia. 1^{ras} Jornadas de Auxología "Crecimiento Físico desde la Concepción hasta la Madurez". Buenos Aires 2003.
156. Pucciarelli HM, González-José R, Sardi ML, Ramírez Rozzi F Paleoamerican position of Baja California skulls. II Cranial-Functional analysis. Fifth World Archaeological Congress. Washington, D.C. 2003.
157. Pucciarelli HM, Sardi ML, Ramírez Rozzi F, González-José, R Diversidad craneofacial entre grupos amerindios centro y sudamericanos, manifestada por las variables funcionales de los componentes menores. 51° Congreso Internacional de Americanistas. Santiago de Chile, Chile 2003.
158. Sardi ML, Ramírez Rozzi F, Pucciarelli HM La transition Paléo Sup-Néolithique dans le Bassin Méditerranéen. L'apport de la craniologie Fonctionnelle. XXVI Colloque du Groupement des Anthropologistes de Langue Francaise (GALF). Marrakech 2003.
159. González-José R, Hernández M, Martínez-Abadías N, González-Martín A, Sardi M, Van der Molen S, Pucciarelli HM Evidencia craneométrica a favor de la supervivencia de los Paleoamericanos en Baja California Sur. 2º Simposio Internacional "El Hombre Temprano en América". México D.F., México 2004.
160. Martínez-Abadías N, González-José R, Ramírez-Rozzi F, Sardi M, Hernández M, Pucciarelli HM Una aproximación morfogeométrica-funcional a la influencia de la dieta en el cráneo humano: implicaciones para el poblamiento de América. 2º Simposio Internacional "El Hombre Temprano en América". México D.F., México 2004.

161. Pucciarelli HM, Muñe MC, Zucchi M, Cesan Rossi MF, Orden AB, Oyhenart EE, Villanueva ME, Prío MV, Pons ER Estudio experimental de tendencia secular sobre la diferenciación craneofacial (poster). VIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. Caracas (Venezuela) 2004.
162. Pucciarelli HM, González-José R, Struck A, Da Silva HP, Bonilla MC Ideas para un fundamento de migración-miscegenación en el poblamiento de Sudamérica: hay indicios de supervivencia sudpaleoamericana durante el holoceno tardío? Simposio: Diferentes Visiones sobre el Poblamiento Americano I. IX Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y I Congresso Brasileiro de Antropologia Biológica. Ouro Preto (MG, Brasil) 2006.
163. González-José R, Escapa I, Neves WA, Cúneo R, Pucciarelli HM La filogenia del linaje humano vista desde la Cladística y la Morfometría Geométrica Tridimensional. IX Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y I Congresso Brasileiro de Antropologia Biológica. Ouro Preto (MG, Brasil) 2006.
164. Sardi ML, Ramírez Rozzi F, Pucciarelli HM Trayectorias de crecimiento craneofacial en cazadores recolectores y agricultores amerindios (poster). IX Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y I Congresso Brasileiro de Antropologia Biológica. Ouro Preto (MG, Brasil) 2006.
165. Bollini GA, Colantonio SE, Pucciarelli HM Distancias biológicas según rasgos dentarios discontinuos entre una serie Argentina y poblaciones mundiales (poster). IX Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica y I Congresso Brasileiro de Antropologia Biológica. Ouro Preto (MG, Brasil) 2006.
166. Del Papa MC, Gordon F, Castro JC, Fuchs ML, Menéndez LP, Di Bastiano A, Pucciarelli HM Cráneo del norte de Patagonia con modificaciones post mortem. X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. La Plata (Argentina) 2008.
167. Pucciarelli HM Factores selectivos en la diferenciación este-oeste en América, hallados por el modelo 2,4-4 en poblaciones prehispánicas sudamericanas (un caso de prueba). Simposio Discutiendo Tiempo y Modo de la Dispersión Humana en la Américas. X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. La Plata (Argentina) 2008.
168. Anzelmo M, Barbeito J, Sardi ML, Pucciarelli HM Envejecimiento, pérdida dentaria y cambios craneofaciales. X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. La Plata (Argentina) 2008.
169. Rangel SRL, Pucciarelli HM Los hallazgos fósiles humanos de Lagoa Santa (MinasGerais-Brasil) y su relación con las recientes teorías sobre poblamiento americano, desde un punto de vista morfocraneano. X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. La Plata (Argentina) 2008.
170. Bernal V, Sardi ML, Pucciarelli HM Evaluación de la señal filogenética en datos dentales de poblaciones del Sur Americano. X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. La Plata (Argentina) 2008.

171. Pucciarelli HM The so Called Migration-Replacement Model is not a Racist Process. Simposio Human Evolution. 150 Years of Darwin's. A South American Celebration. Maldonado (Uruguay) 2009.

172. Barbeito-Andrés J, Sardi ML, Ventrice F, Anzelmo M, Pucciarelli HM Canalización de la morfología craneofacial de *Homo sapiens* durante la ontogenia, un estudio transversal. XII Congreso de Ciencias Morfológicas y 9° Jornadas de Educación. La Plata, 2010.

173. Perez SI, Rocatti G, Klaczko J, Pucciarelli HM Efecto de las relaciones filogenéticas y el tamaño sobre la variación craneofacial en primates. XII Congreso de Ciencias Morfológicas y 9° Jornadas de Educación. La Plata, 2010.

174. Lesyk S, Abramzon F, Biosci J, Santos D, Daizo M, Pucciarelli H Estudio volumétrico 3D en tres momias egipcias. 56° Congreso Argentino de Radiología (CAR2010). Buenos Aires, 2010.

175. Daizo MB, Del Federico E, Pucciarelli HM Análisis y caracterización de pigmentos mediante fluorescencia de Rayos X "*in situ*" en ataúdes egipcios conservados en el Museo de La Plata. XVII Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Mendoza, 2010.

176. Pucciarelli HM Una discusión en torno a la polémica Ameghino-Hrdlička. Mesa Redonda "A cien años del debate Ameghino-Hrdlička". V Simposio Internacional "El Hombre Temprano en América: a un siglo del debate Ameghino-Hrdlička". La Plata, 2010.

177. Anzelmo M, Sardi ML, Barbeito-Andrés J, Pucciarelli HM Ontogenia del dimorfismo sexual humano. Análisis de componentes funcionales. Primer Encuentro de Morfometría "Morfometría Geométrica y Estudios Filogenéticos". La Plata, 2010.

178. Barbeito-Andrés J, Sardi ML, Ventrice F, Anzelmo M, Pucciarelli HM Desarrollo y covariación de dos estructuras óseas del cráneo humano: la bóveda y el maxilar. Primer Encuentro de Morfometría "Morfometría Geométrica y Estudios Filogenéticos". La Plata, 2010.

179. Cesani MF, González P, Muñe MC, Oyhenart EE, Pucciarelli HM Modificaciones en el patrón de crecimiento neural y facial por estrés nutricional generacional. Primer Encuentro de Morfometría "Morfometría Geométrica y Estudios Filogenéticos". La Plata, 2010.

ACTIVIDAD DE DIVULGACION

Asesor Histórico y Entrevistado del Programa. El Poblamiento de América. En Raspo E, Cortés E (eds.): Historia de América Latina. Primera Biblioteca Audiovisual. Buenos Aires, MAIZ Producciones SRL en Coproducción con INCCA. DVD/Video. 2008.

FORMACION Y DIRECCION DE RECURSOS HUMANOS

Dirección de Becarios

1. Silvia L. Dahinten. Beca Estudio, otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) (Decreto N° 562) 1978/80.

2. Silvia L. Dahinten. Beca Perfeccionamiento, otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) (Decreto N° 691) 1980/82.

3. Evelia E. Oyhenart. Beca Estudio, otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) (Decreto N° 404/81) 1981/83.
4. Silvia L. Dahinten. Beca Formación Superior, otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) 1982/83.
5. Evelia E. Oyhenart. Beca Perfeccionamiento, otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) 1983/85.
6. María C. Terreros. Beca Iniciación, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1983/85.
7. María C. Terreros. Beca Perfeccionamiento, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1985/87.
8. Evelia E. Oyhenart. Beca Perfeccionamiento, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1985/87.
9. Silvia L. Dahinten. Beca Perfeccionamiento, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1985/87.
10. Delia B. Lomaglio. Beca Formación Superior, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1986/89.
11. Vicente Dressino. Beca Perfeccionamiento, otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) 1987/90.
12. Evelia E. Oyhenart. Beca Formación Superior, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1987/92.
13. Silvia L. Dahinten. Beca Formación Superior, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1987/89.
14. María S. Sobrero. Beca Estudio, otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) 1987/90.
15. Alicia Bibiana Orden. Beca Iniciación, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1992/94.
16. Alicia Bibiana Orden. Beca Perfeccionamiento, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1994/96.
17. Paula Silvana Novellino. Beca Post-Doctoral, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) (Resolución N° 1799 del 22/12/94) 1995/1997.
18. Vicente Dressino. Beca de Formación Superior, otorgada por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) (Resolución N° 398/95) 1995.

19. Alicia Bibiana Orden. Beca Postdoctoral, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1996/1997.
20. María F. Cesani Rossi. Beca de Iniciación, otorgada por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) 1998/1999.
21. Natalia Rumbo. Beca de Estudio, otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) 1998.
22. Marina L. Sardi. Beca de Iniciación, otorgada por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) 1998/1999.
23. Alicia B. Orden. Beca, otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) (Decreto N°564 de fecha 30/12/99) 1999.
24. Marina L. Sardi. Beca de Perfeccionamiento, otorgada por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) (Resolución N° 230/00) 2000/2002.
25. María F. Cesani Rossi. Beca de Formación de Postgrado interna Libre, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2000/30-03-2005.
26. Alicia B. Orden. Beca Interna Postdoctoral Tipo B Libre, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2000/2002.
27. Paola Ponce. Beca de Experiencia Laboral, otorgada por la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP) 2000/2002.
28. Sergio Ivan Perez. Beca de Iniciación, otorgada por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) (Resolución N° 200/01) 2001/2003.
29. Verónica L. Martinez Marignac. Beca Postdoctoral interna, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 04/2001-11/2002.
30. Marina L. Sardi. Beca de Formación Superior, otorgada por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) (Resolución N° 194/02) 2002.
31. Valeria Bernal. Beca de Iniciación, otorgada por la Universidad Nacional de La Plata. La Plata, 2003/2005.
32. Sergio Ivan Perez. Beca Doctoral, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2003/2007.
33. Marina Sardi. Beca Interna Postdoctoral, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) Agosto 2004/Septiembre 2005.
34. Rolando González-José. Beca Interna Postdoctoral de Reinserción, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) Julio 2004/Noviembre 2005.
35. Valeria Bernal. Beca Interna de Postgrado Tipo I, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2005/2008.

36. Mariano Del Papa. Beca de Formación Superior, otorgada por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) 2008-2010.

37. Jimena Barbeito Andres. Beca de Entrenamiento para Alumnos Universitarios, otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas (CIC) 2008-2009.

38. Sérgio Luiz Rodrigues Rangel. LASPAU, OEA, 2009.

39. Valeria Bernal. Beca Interna Postdoctoral, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2008/2010.

40. Marien Beguelin. Beca Interna Postdoctoral, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2009/2011.

Co-Dirección de Becarios

01. Mariano Del Papa. Beca de Perfeccionamiento, otorgada por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) 2006/2008.

02. Carolina Andrea Paschetta. Beca Postgrado Tipo I, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2007/2009.

03. Soledad De Azevedo. Beca Postgrado Tipo I, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2008/2010.

04. Jimena Barbeito Andres. Beca Interna de Postgrado Tipo I, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2010/2013.

05. Soledad de Azevedo. Beca Postgrado Tipo II, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2011/2013.

06. Florencia Gordon. Beca Interna Postdoctoral, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2011/2013.

07. Marisol Anselmo. Beca Interna de Postgrado Tipo I, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2011/2014.

Dirección de Tesis: terminadas y aprobadas

Doctorales

1. Vicente Dressino. Tema: Desarrollo Craneofacial en Saimiri sciureus (Cebidae) y su Alteración por Factores Nutricionales. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). Calificación obtenida: Sobresaliente (10) con recomendación de que se publique, por unanimidad del Jurado. Diciembre 1991.

2. Delia B. Lomaglio. Tema: Crecimiento y Desarrollo en Escolares de los Departamentos de Belén y Ancasti de la Provincia de Catamarca. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). Calificación obtenida: Sobresaliente (10) con recomendación de que se publique, por unanimidad del Jurado. Septiembre 1995.

3. Alicia B. Orden. Tema: Ontogenia del Dimorfismo Sexual y su Alteración por Factores Nutricionales. Un Estudio de Antropología Biológica Experimental. Institución: Facultad de

Ciencias Naturales y Museo (UNLP). Calificación obtenida: Sobresaliente (10) con recomendación de que se publique, por unanimidad del Jurado. Septiembre 1997.

4. Juan A. Sosa. Tema: Avances de la Odontología Forense. Institución: Facultad de Odontología (UNLP). Calificación obtenida: Sobresaliente (10). Agosto 1999.

5. Marina L. Sardi. Tema: Diferenciación Craneofacial en Aborígenes de Patagonia y su Relación con Grupos Americanos y Extraamericanos. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). Calificación obtenida: Sobresaliente (10) con recomendación de que se publique, por unanimidad del Jurado. Octubre 2002.

6. María Florencia Cesani Rossi. Tema: Influencia de la Subnutrición Proteica-Calórica Transgeneracional sobre el Crecimiento de la Descendencia en la Rata (*Rattus norvegicus albinus* var. Wistar). Un Estudio de Antropología Biológica Experimental. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Calificación obtenida: Sobresaliente (10) con recomendación de que se publique, por unanimidad del Jurado. Octubre 2004.

7. Valeria Bernal. Tema: Morfología Dental Aplicada al Estudio de los Procesos de Diferenciación en Poblaciones Humanas de Pampa y Patagonia durante el Holoceno Tardío. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Calificación obtenida: Sobresaliente (10) con recomendación de que se publique, por unanimidad del Jurado. Junio 2008.

Dirección de Tesis Doctorales (en realización)

1. Mariano Del Papa. Tema: La Dinámica y Estructura del Poblamiento Humano de Pampa y Patagonia Continental durante el Holoceno Tardío: Un Análisis de Rasgos Epigenéticos Craneofuncionales. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En realización desde 2005.

Co-Dirección de Tesis: terminadas y aprobadas Doctorales

1. Silvia L. Dahinten. Tema: Influencia de la Malnutrición Proteico-calórica en ratas, sobre la Diferenciación del Fenotipo Craneano. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). Calificación obtenida: Sobresaliente (10) con recomendación de que se publique, por unanimidad del Jurado. Diciembre 1988.

2. Evelia E. Oyhenart. Tema: Estudio Experimental del Dimorfismo Craneano Racial y Sexual y su Alteración por Efecto del Mestizaje. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). Calificación obtenida: Sobresaliente (10) con recomendación de que se publique, por unanimidad del Jurado. Diciembre 1988.

3. Sergio Ivan Perez. Tema: El Poblamiento Humano del Sudeste de la Región Pampeana: Un Estudio de Morfometría Geométrica Craneofuncional. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Calificación obtenida: Sobresaliente (10), por unanimidad del Jurado. Septiembre 2006.

4. Silvia E. Cornero. Tema: Biología Esqueletal de los Primeros Americanos: Un Caso de Estudio en Santana do Riacho I, Brasil Central. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Calificación obtenida: Sobresaliente (10) con recomendación de que se publique, por unanimidad del Jurado. Agosto 2007.

5. Guillermo A. Deferrari. Tema: Biología y Ecomorfología Poblacional de la Rata Almirante (*Ondatra zibethicus*) en Tierra del Fuego. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Calificación obtenida: Distinguido nueve. Noviembre 2007.

Co-Dirección de Tesis Doctorales (en realización)

1. Soledad de Azevedo. Tema: El proceso de Mongolización en Asia y América: genética cuantitativa y poblacional aplicada al poblamiento del Nuevo Mundo. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En realización desde 2008.

2. Jimena Barbeito Andres. Tema: Integración ontogenética en la morfología craneofacial humana. Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En realización desde 2010.

Dirección de Investigadores

1. Luis M. Guimarey. Investigador Asistente. Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) 1986-1989.

2. Delia B. Lomaglio. Investigador Asistente. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1989-1990.

3. Evelia E. Oyhenart. Investigador Asistente. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1992-1999.

4. Silvia L. Dahinten. Investigador Asistente. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1995-2002.

5. Paula Novellino. Investigador Asistente. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 1999-2005.

6. Alicia B. Orden. Investigador Asistente. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2002-2005.

7. Rolando González-José. Investigador Asistente. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2004-01/11/2007.

8. Marina L. Sardi. Investigador Asistente. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2005-01/01/2009.

9. Sergio Ivan Perez. Investigador Asistente. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2009-2011.

Co-Dirección de Investigadores

1. Gustavo Barrientos. Investigador Asistente. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) 2002-2005.

Dirección Personal de Apoyo a la Investigación

1. Mariel Zucchi. Profesional Principal. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) (Resolución N° 987 del 30/12/1997) 1997-30/07/2004 (Resolución N° 825).

2. María Cristina Muñe. Técnico Principal. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) (Resolución N° 43 del 25/02/2005) 2005-actualidad.

Dirección de Pasantes

1. Paola V. Ponce. Departamento Científico de Antropología del Museo de La Plata y Cátedra de Antropología Biológica I. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (Resolución N° 24/99) 1999-2000.

VIAJES DE RELEVAMIENTO CIENTIFICO

1. Estudio Somatológico-Nutricional y Racial en Niños de Edad Escolar en San Antonio de Los Cobres. San Antonio De Los Cobres (Salta) 1964.

2. Estudio Somatológico y Fisiométrico sobre Individuos Adultos de la Localidad de Yavi. Yavi (Jujuy) 1967.

3. Recolección de Material para Estudios de Craneología Comparativa en Mamíferos de la Base Esperanza. Base Esperanza (Antártida Argentina) 1971.

4. Excavación de un Presunto Cementerio Indígena en Laguna del Juncal. Viedma (Río Negro) 1971.

5. Relevamiento Somatométrico de Monos Platirinos del Centro Argentino de Primates (CAPRIM). Corrientes 1975.

6. Estudio Craneométrico de Monos Platirinos del Museo Paraense Emilio Goeldi (Belem, Pará, Brasil) 1989.

7. Relevamiento Craneométrico de una Colección Asiática y Europea en el Instituto de Biomedicina de la Universidad de Sao Paulo (Brasil) 1996.

8. Relevamiento Craneométrico de la Colección Harold Walter (Lagoa Santa) en el Instituto de Biociencias de la Universidad de São Paulo (Brasil) 1998.

9. Craneometría en *Hominoidea* en el Musée National d'Histoire Naturelle (Paris, Francia) 2001.

10. Craneometría en Poblaciones de la Cuenca de México en el Museo de Antropología e Historia (México, D.F.) 2002.

11. Estudio Craneofacial en reproducciones de fósiles humanos de alta antigüedad en el Instituto Nacional de Antropología e Historia (México, D.F.) 2002.

12. Craneometría Funcional sobre muestras de Poblaciones Americanas, Asiáticas, Africanas y Australianas en el Musée de l'Homme (Paris, Francia) 2002.

13. Relevamiento Craneofacial en Colecciones Americanas en el American Museum of Natural History (New York, USA) 2003.

14. Relevamiento Craneofacial en Colecciones de los estados de California, Florida, Arkansas y Baja California en el Smithsonian Institution, National Museum of Natural History (Washington, USA) 2004.
15. Relevamiento Craneofacial en Colecciones de la costa Pacífica, altiplano y región selvática peruanas en el Museo Nacional de Arqueología, Antropología e Historia del Perú (Lima, Perú) 2004.
16. Relevamiento Craneofacial en Colecciones de las regiones Cundiboyacense, Valle del Cauca y Cueva de La Trementina en el Instituto de Ciencias Naturales (Facultad de Ciencias) y en el Departamento de Antropología (Facultad de Ciencias Humanas) de la Universidad Nacional de Colombia y grupos Paleoamericanos en el Museo Nacional de Colombia (Bogotá, Colombia) 2004.
17. Relevamiento Craneofacial en Colecciones Americanas en la Fundación La Salle de Ciencias Naturales y Museo de Arqueología y Antropología de Maracay (Caracas, Venezuela) 2004.
18. Relevamiento Craneofacial de la Colección de Lagoa Santa, Botocudos, Sambaquies y Grupos Mestizos en el Museo Nacional de la Universidade Federal do Rio de Janeiro (Brasil) 2005.
19. Relevamiento Craneométrico de una Colección Asiática y Europea en el Museo de Anatomía Humana "Alfonso Bovero" de la Universidade de São Paulo (Brasil) 2005.
20. Relevamiento Craneofacial de la Colección P.W. Lund en el Zoologisk Museum y de colecciones extra-americanas (danesa medieval, nubia, alaska y groenlandesas de costas este y oeste) en el Laboratory of Biological Anthropology (Institute of Forensic Medicine) de la Universidad de Copenhagen (Dinamarca) 2005.
21. Craneometría Funcional sobre muestras de Poblaciones Americanas, Asiáticas, Africanas y Australianas en el Musée de l'Homme (Paris, Francia) 2006.
22. Craneometría Funcional sobre muestras de Poblaciones Americanas, Asiáticas, Africanas y Australianas. En el caso de las muestras Americanas y Asiáticas si bien algunas muestras habían sido medidas en viajes anteriores, ahora se completaron con la medición de nuevas poblaciones fundamentales para obtener un panorama completo de cada continente, en el Musée de l'Homme (Paris, Francia) 2007.
23. Relevamiento Craneofacial de la Duckworth Collection. Leverhulme Centre for Human Evolutionary Studies. University of Cambridge, Cambridge 2008.
24. Relevamiento Craneofacial en las colecciones del Centro de Estudios del Hombre Austral. Instituto de la Patagonia. Universidad de Magallanes. Punta Arenas, Chile 2008.
25. Relevamiento Craneométrico en el Museo Regional de Magallanes. Punta Arenas, Chile 2008.
26. Relevamiento Craneométrico en el Museo Regional "Mayorino Borgatello". Punta Arenas, Chile 2008.

27. Relevamiento Craneofacial en el Museo Municipal "Fernando Cordero Rusque". Porvenir, Tierra del Fuego, Chile 2008.
28. Relevamiento Craneométrico en colecciones de la República Argentina en el Centro Nacional Patagónico (Puerto Madryn, Argentina) 2009.
29. Relevamiento Craneométrico sobre colecciones de la región de San Pedro de Atacama (Chile) realizadas en el Instituto de Investigaciones Arqueológicas de la Universidad Católica del Norte (San Pedro de Atacama, Chile), 2010.
30. Relevamiento Craneométrico sobre colecciones de poblaciones actuales y extinguidas de Chile Central en el Museo Nacional de Historia Natural (Santiago de Chile, Chile), 2010.
31. Relevamiento Craneométrico sobre colecciones actuales y fósiles de Europa en el Naturhistorisches Museum Wien (Viena, Austria), 2010.